

SOLUTIONS POUR PROFESSIONNELS
COLLECTION 2021

Gerflor[®]
theflooringgroup

SOMMAIRE

FORMATS

Confort ou envers textile

 Confort	 Compact Acoustic	 Envers textile	 Confort	 Confort	 Confort		
ROULEAUX			DALLE	LAME	MARCHE	DALLE TEXTILE PLOMBANTE AMOVIBLE	LAME TEXTILE PLOMBANTE AMOVIBLE

Compact

 Compact	 Compact	 Compact	 Compact
ROULEAUX	DALLE	LAME	DALLE PLOMBANTE AMOVIBLE

PERFORMANCES

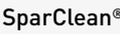
T/P	20dB	R10	U4
GRUPE D'ABRA-SION	ISOLATION ACOUSTIQUE EN DB [EN ISO 717-2]	GLISSANCE	CLASSEMENT D'USURE

10⁵	10⁷	
RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE EN Ω : 5X10 ⁴ < R < 10 ⁶ [EN 1081/DIN 51953]	RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE EN Ω : 10 ⁴ < R < 10 ⁶ [EN 1081/DIN 51953]	MOUSSE TRÈS HAUTE DENSITÉ

 100 % Recyclable

TRAITEMENTS DE SURFACE

 PROTECSOL[®] 2	 PROTECSOL[®] Mat PROTECSOL[®]	 evercare[™]
TRAITEMENT DE SURFACE POLYURÉTHANE PHOTORÉTICULÉ DE NOUVELLE GÉNÉRATION	TRAITEMENT DE SURFACE POLYURÉTHANE PHOTORÉTICULÉ	TRAITEMENT DE SURFACE POLYURÉTHANE PHOTORÉTICULÉ DE NOUVELLE GÉNÉRATION

 SparClean[®]	 PUR+ Matt PUR+	 Gernet Ultra[®]	 neocare[™]
TRAITEMENT DE SURFACE	TRAITEMENT DE SURFACE POLYURÉTHANE	TRAITEMENT DE SURFACE POLYURÉTHANE	TRAITEMENT DE SURFACE DLW LINOLEUM

CERTIFICATIONS

	 B-s1, d0		 ≤10 ⁸ Ω / ≤10 ⁹ Ω	 DS		
	RÉACTION AU FEU	ANTISTATIQUE	RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE	GLISSANCE	CONDUCTIVITÉ THERMIQUE	ÉTANCHÉITÉ
 SOL CERTIFIÉ QB UPEC	 SOL CERTIFIÉ QB UPEC A+					

					
AF AO ISO 9001	AF AO ISO 9001	AF AO ISO 9001	AF AO ISO 14001	AF AO ISO 14001	AF AO ISO 14001
EN 15959/2015	N°QUAL/1993/0185	N°QUAL/1993/0185	EN/2003/20216	EN/2003/20682	EN/2005/23914


FLOOR TO FLOOR
BY GERFLOR & PAPREC



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

- ▶ Présentation de Gerflor 4-5
- ▶ Environnement / développement durable 6-9
- ▶ Les prix fournis posés 2021 généralement constatés 10
- ▶ Nos solutions de recouvrement des sols amiantés 11

INFORMATIONS GÉNÉRALES ET TECHNIQUES P 12-19

- ▶ Normes et réglementation : feu, acoustique, ... 12-17
- ▶ Entretien 18-19
- ▶ Accessibilité dans les ERP 465-471

GERFLOR EN UN CLIN D'ŒIL 20-21

RECHERCHE PAR APPLICATION / GUIDE DE CHOIX P 22-49

- ▶ Bâtiments hospitaliers & assimilés 22-23
- ▶ Maisons médicalisées / Cabinets spécialisés / Médecine privée 24-25
- ▶ Maisons de retraite & EHPAD 26-27
- ▶ Établissements d'enseignement 28-29
- ▶ Cuisines & restaurants 30-31
- ▶ Bâtiments civils & administratifs 32-33
- ▶ Hôtellerie - Vacances 34-35
- ▶ Bâtiments commerciaux (hors grandes surfaces alimentaires) 36-37
- ▶ Bâtiments commerciaux (grandes surfaces alimentaires) 38-39
- ▶ Bâtiments d'habitation 40-41
- ▶ Gares & aéroports 42-43
- ▶ Bâtiments d'activités sportives (hors zones sportives) 44-45
- ▶ Sport 46-47
- ▶ Industries 48-49

RECHERCHE PAR PRODUIT P 50

► SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

P50-125

► Taralay Premium

- Brazilia
- Indiana
- Metallica
- Neopolis
- Osmoz
- Poesy

► Taralay à la carte

- My Taralay Premium

► Taralay Premium

- Dry-Text™ System

► Taralay Millenium

- Cosmic
- Stellar

► Taralay Sécurité

- Design
- Geo
- Ultra
- Uni

► Taralay Impression

- Bois
- Cimento
- Corner
- Gentlemen
- Kubes
- Leather
- Mohair
- Nest
- Rice
- Stars
- Trame
- Uni Matt

► Taralay à la carte

- My Taralay Impression

► Taralay Initial **Nouveau**

- Bois
- Diversion
- Miami
- Spider
- Strada
- Urban

► Taradal Confort / Taralam Confort **Nouveau**

- Bois
- Miami
- Spider
- Strada

► Transit Tex Max 33/43

- Amsterdam
- Bois
- Cocoon
- Paros
- Reflect

► SYSTÈME TARADOUCHE

P126-147

► Mural Douche

- Mural Calypso

► Sols Douches

- Taralay Sécurité SD Design
- Taralay Sécurité SD
- Elegance SD
- Taralay Ultra Plus SD

► Accessoires Système Taradouce

► SOLS HOMOGÈNES MIPOLAM U4

P148-177

► Mipolam Symbioz

- Mipolam Planet & Bioplanet **Nouveau**

► Mipolam Affinity

- Mipolam Accord

► Mipolam Elegance

- Mipolam Cosmo

► Mipolam Troplan

► SOLS ISOPHONIQUES HABITAT U2S

P178-213

► Rouleaux 2S3

pose collée & non collée

- Tradiflor 2S3
- Transit 2S3

► Dalles / Lames 2S3

pose collée & poissée **Nouveau**

- Transidal 2S3
- Transilam 2S3

► Rouleaux 2S2/2S3

pose non collée

- Transit Tex 2S2
- Transit Tex Max 2S3

► Dalles / Lames 2S3

à clipser

- Home Clic
- Home Clic Acoustic

► DALLES ET LAMES DECORÉES LVT* U2S/U3/U4

P214-299

*Luxury Vinyl Tile

► Creation 30

- Creation 30
- Creation 30 Clic

► Rigid 30 Lock

► Creation 55

- Creation 55
- Creation 55 Clic
- Creation 55 Looselay
- Creation 55 Looselay Acoustic

► Rigid 55 Lock Acoustic

► Creation 70

- Creation 70
- Creation 70 Clic
- Creation 70 Looselay
- Creation 70 Connect

► Saga² 55 (U3) / Saga² 70 (U4) **Nouveau**

► DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES U4

P300-313

► Dalles plombantes Industrielles

- Attraction®

- GTI EL5

- GTI Max

► SOLUTIONS TECHNIQUES U4

P314-339

► Sols Electro-conducteurs U4

- Mipolam EL7
- Mipolam EL5
- GTI EL5
- Mipolam Robust EL7
- Mipolam Technic EL5

► Sols Antidérapants U4 Spécial Cuisines

- Tarasafe Plus
- Tarasafe Super

► Solutions connectés G-Activ

► Revêtements Muraux

- Mural Calypso
- Mural Ultra

► SOLS SPORTIFS TARAFLEX® / LINOLEUM DLW / CONNOR® SPORTS / SPORT COURT® / POWERSHOCK

P340-379

► DLW LINOLEUM BATIMENT

P380-411

► Gamme Linoleum Compact

- Marmorette
- Arabesque
- Colorette
- Uni Walton

- Lino Art Urban
- Lino Art Star
- Lino Art Metallic
- Lino Art Flow

► Gamme Linoleum Acoustic

- Marmorette AcousticPlus
- Colorette AcousticPlus

► Gamme Linoleum Solutions Techniques

- Linodur
- Marmorette LCH

► DALLES MOQUETTE GRADUS

P412-431

► Lafite Connect

- Streetwise Design

► Urban Myth

- Cityscene & Brickworks

► Emphasis

- Stratus

► OFFRE ACCESSIBILITÉ / ACCESSOIRES

P432-478

► Accessibilité dans les ERP

- Bandes d'éveil et d'alerte
- Repérage et guidage
- Signalisation
- Tarastep

► Eléments de finition

- Plinthes et profilés

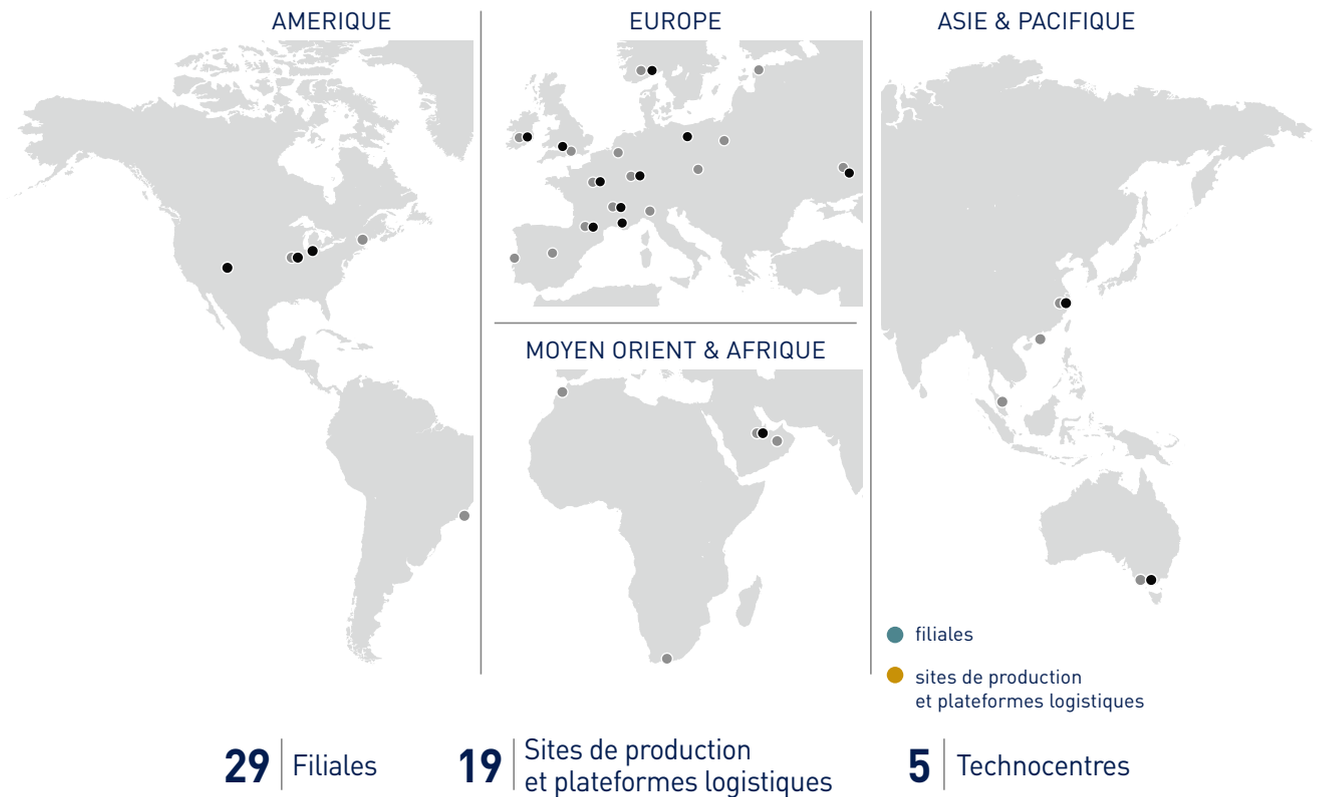
► Finition Sport

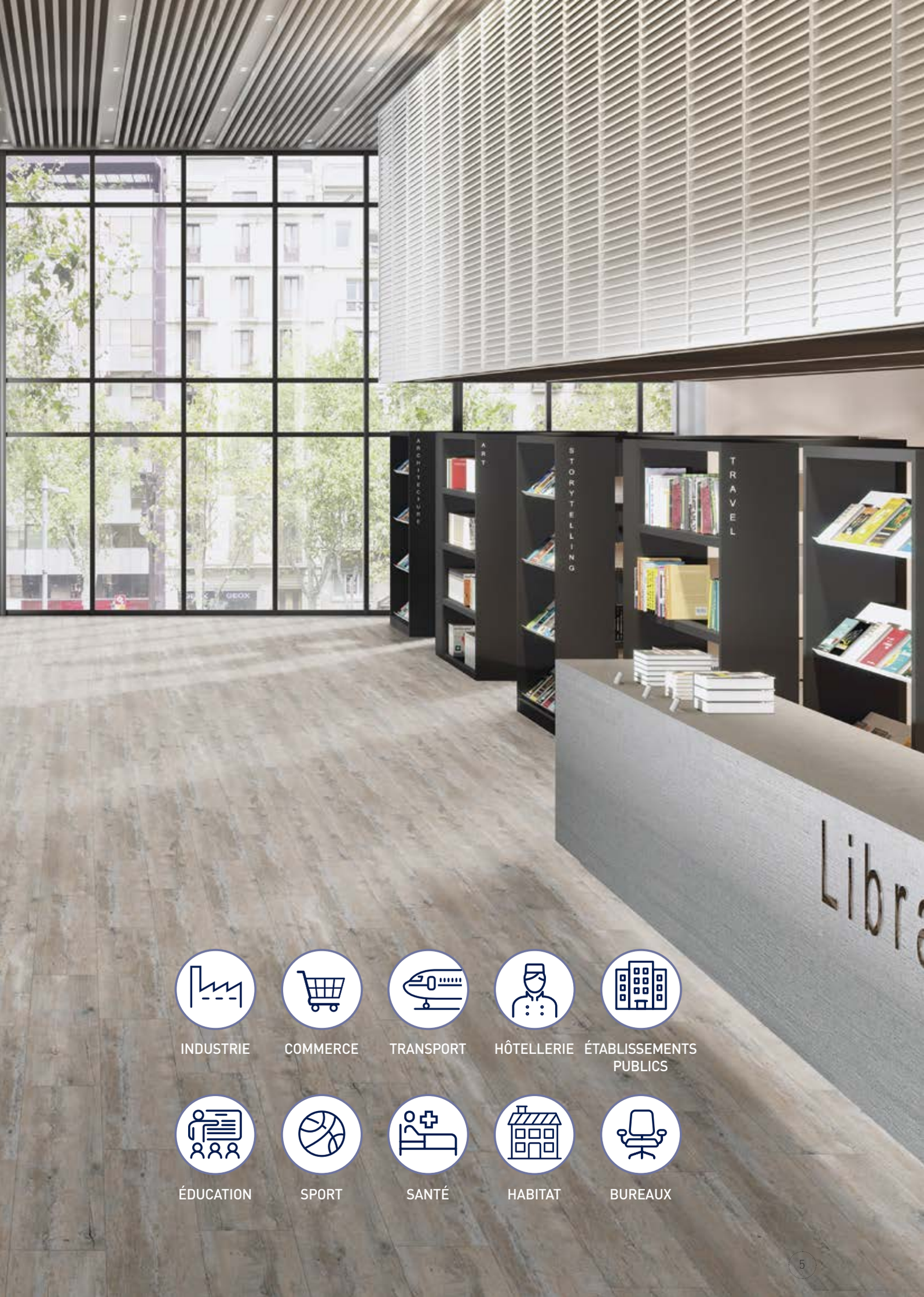
- Solutions techniques
- Clean Corner System
- Protection de chantier

Depuis 1937, le groupe français Gerflor **conçoit, fabrique et distribue des solutions design, innovantes et éco-responsables** de revêtements de sol et de protection murale. Présent dans plus de **100 pays**, avec **4200 collaborateurs**, **26 filiales** et **12 usines**, Gerflor couvre de nombreux secteurs d'activité tels que la santé, l'éducation, le logement, le sport.

L'économie circulaire, depuis la conception jusqu'à la fin de vie des produits, est **au cœur des priorités du groupe**.

UNE PRESENCE MONDIALE POUR UN MEILLEUR SERVICE





INDUSTRIE



COMMERCE



TRANSPORT



HÔTELLERIE



ÉTABLISSEMENTS
PUBLICS



ÉDUCATION



SPORT



SANTÉ



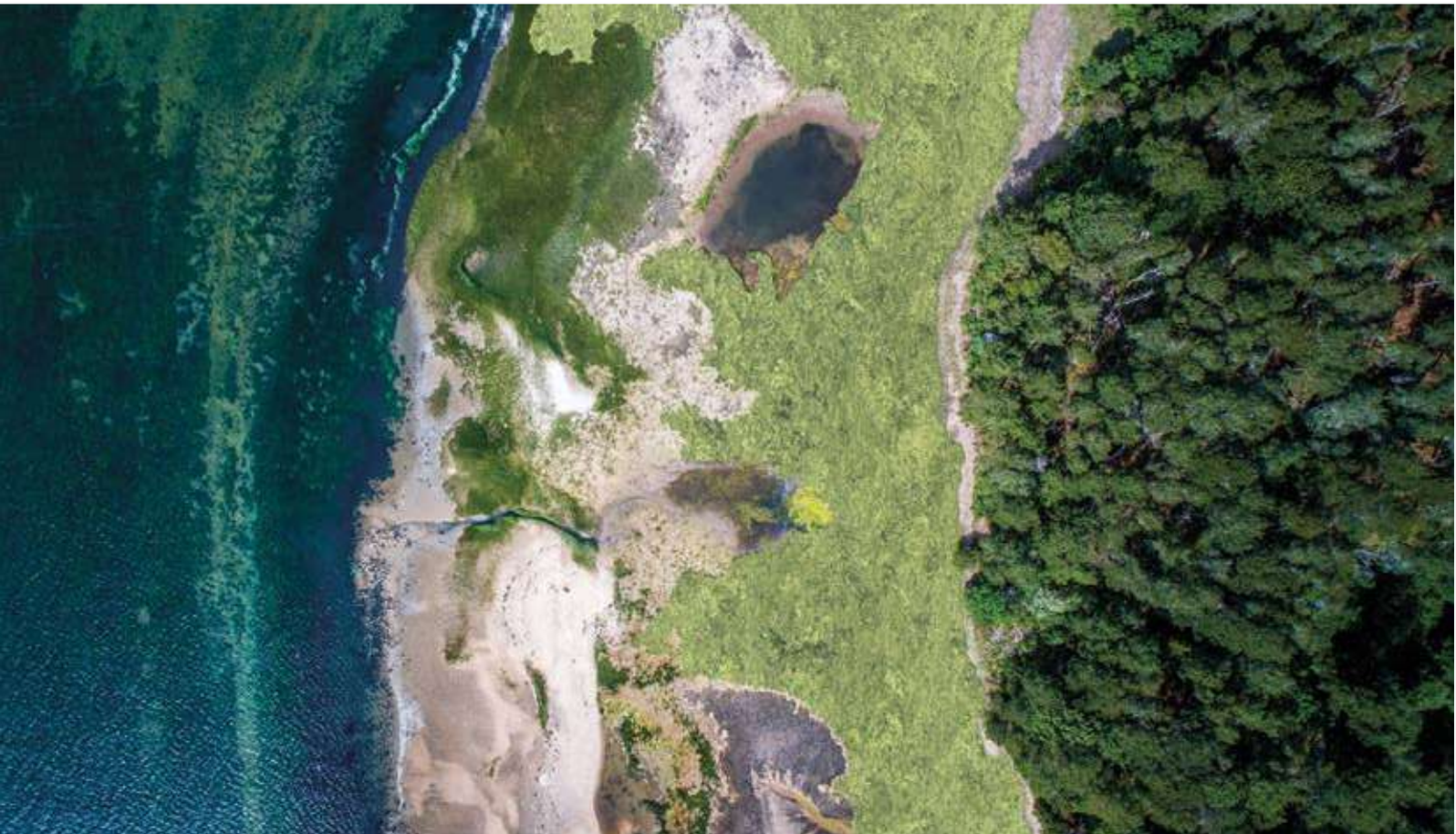
HABITAT



BUREAUX

NOS ENGAGEMENTS POUR UN DEVELOPPEMENT DURABLE

Depuis toujours, les équipes Gerflor ont placé les clients et l'environnement au centre de leurs préoccupations. Nos revêtements de sol, nos solutions murales et nos éléments de finition sont conçus pour durer le plus longtemps possible, pour faciliter la vie des utilisateurs, et pour préserver leur santé. Ils sont également respectueux de la planète, par la façon dont ils ont été imaginés et par les options proposées en fin de vie. Nous avons défini 5 engagements prioritaires qui vont conduire notre démarche environnementale d'ici à 2025.



WE CARE | WE ACT.

Nos engagements pour un développement durable



**EMPREINTE
CARBONÉ***

-20 % kg
équivalent CO₂/m²
entre 2020 et 2025



**CONTENU
BIOSOURCÉ****

5 % en 2020
10 % d'ici à 2025



**CONTENU
RECYCLÉ**

25 % en 2020
30 % d'ici à 2025



**POSE
LIBRE*****

25 % en 2020
50 % d'ici à 2025



**VOLUME RECYCLÉ
ANNUEL**

50,000 t en 2020
60,000 t d'ici à 2025

* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES.

** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé.

*** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.

RECYCLAGE DES CHUTES PROGRAMME SECONDE VIE GERFLOR

RECYCLAGE CHUTES “PROPRES” :

CHUTES DE POSE, SOLS NON COLLÉS DÉPOSÉS, VIEUX STOCKS, ...

Grâce à son association avec **Paprec, leader en France dans le domaine du recyclage**, et en partenariat avec ses installateurs, Gerflor a mis en place le programme « Seconde Vie » : tri et reprise des chutes « propres » sur chantier en vue de les recycler et les incorporer dans de nouvelles fabrications de sols.



RECYCLAGE CHUTES “COLLÉES”

Gerflor peut proposer également la mise en place d'un contrat avec le syndicat professionnel (KALEI) pour collecter les sols en fin de vie (sols collés) qui sont ensuite envoyés dans un centre de recyclage extérieur en vue d'être incorporés dans d'autres types de produits (cônes de signalisation routière, tuyaux BTP, ...).

GERFLOR, ENGAGÉ POUR UN DÉVELOPPEMENT DURABLE

LA DÉMARCHE HQE

Les revêtements de sols sont concernés par 8 des 14 cibles de la démarche Haute Qualité Environnementale : 2 cibles d'éco-construction, 2 cibles de santé et les 4 cibles de confort.

- **Cible 2** (Choix intégré des procédés et produits de construction)
- **Cible 3** (Chantier à faible nuisance)
- **Cible 8** (Confort hygrothermique)
- **Cible 9** (Confort acoustique)
- **Cible 10** (Confort visuel)
- **Cible 12** (Conditions sanitaires des espaces)
- **Cibles 11 & 13** (Confort olfactif et qualité de l'air)

Les sols Gerflor permettent d'acquérir directement 18 points pour la qualité des émissions de COV dans l'air et participent à l'obtention de 18 points supplémentaires selon le référentiel de la Qualité Environnementale du Bâtiment (QEB) pour les établissements de santé.

Réponses apportées par les sols Gerflor face aux exigences attendues pour atteindre le niveau Très Performant (TP) :

CIBLES DE LA DÉMARCHE HQE	POINTS EN TP
CIBLE 2 : Choix intégré des produits, systèmes et procédés de construction	
2.3.1 Connaître la contribution des produits de construction aux impacts environnementaux de l'ouvrage	
Connaissance des valeurs des dix impacts pour 100 % des éléments de toutes les familles de produits	8*
2.3.2 Choisir les produits de construction pour limiter leur contribution aux impacts environnementaux de l'ouvrage	
Utilisation de matériaux et de produits fabriqués localement à partir de matières premières locales ou de matières premières secondaires locales	2*
2.4.1 Connaître et limiter l'impact sanitaire des produits de construction vis-à-vis de la qualité d'air intérieur	
Connaissance du TCOV émis	2**
Connaissance du taux de formaldéhyde émis	4**
Connaissance des cancérogènes 1 et 2 émis	3**
2.4.2 Choisir les produits de construction pour limiter les impacts sanitaires de l'ouvrage	
Prise en compte des critères sanitaires (COV, formaldéhyde, cancérogènes)	4*
CIBLE 3 : Chantier à faible impact environnemental	
3.2.3 Valoriser au mieux les déchets de chantier en adéquation avec les filières locales existantes	
Pourcentage de déchets valorisés	Pas de point disponible
CIBLE 8 : Confort hygrothermique	
Compatibilité avec le chauffage au sol	Pas de point disponible
CIBLE 9 : Confort acoustique	
Pour les sols isophoniques uniquement	
9.2.2 Niveau de bruit de chocs transmis dans les locaux sensibles	Pas de point disponible
9.2.6 Sonorité à la marche	Pas de point disponible

CIBLES DE LA DÉMARCHE HQE		POINTS EN TP
CIBLE 10 : Confort visuel		
Résistance à la décoloration par la lumière, apport de luminosité (valeurs de réflexion lumineuse disponibles) et de couleurs dans les zones sombres ou neutres, ajout de repères visuels par des jeux de couleurs ou de découpes		Pas de point disponible
CIBLE 11 : Confort olfactif		
Pas d'impact olfactif après la ventilation des locaux lors de la mise en service		Pas de point disponible
Participation à l'odeur d'une pièce neutre		Pas de point disponible
CIBLE 12 : Conditions sanitaires des espaces		
Revêtement imputrescible, de surface lisse et imperméable pour faciliter l'entretien et l'hygiène du sol		Pas de point disponible
Traitement Protcsol pour éviter les métallisations et les décapages périodiques		Pas de point disponible
CIBLE 13 : Qualité de l'air		
13.2.3 Connaître et limiter l'impact sanitaire des produits de construction vis-à-vis de la qualité d'air intérieur		
Connaissance du TCOV émis		2**
Connaissance du taux de formaldéhyde émis		4**
Connaissance des cancérogènes 1 et 2 émis		3**
Choisir les produits de construction pour limiter les impacts sanitaires de l'ouvrage		
Prise en compte des critères sanitaires (COV, formaldéhyde, cancérogènes)		4*

* possibilité de contribution à l'obtention de points pour le bâtiment

** contribution directe au nombre de points apportée par le revêtement de sol

LE RÉFÉRENTIEL LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)

Les revêtements de sols sont concernés par différents thèmes de ce référentiel mondial.

THÈME	Réponse des sols Gerflor	Possibilité de contribution à l'obtention de points
Matériaux et ressources		
Crédit 5 : régionalité des matériaux utilisés	Fabriqué en France	2 points
Qualité de l'environnement intérieur		
Crédit 4.1 : matériau à faible émission : colle et mastic	Selon fournisseur	1 point
Crédit 4.3 : matériau à faible émission : revêtement de sol	Certifié Floorscore	1 point

TABLEAU RÉCAPITULATIF PRIX FOURNIS POSÉS 2021

PRIX FOURNIS POSÉS GÉNÉRALEMENT CONSTATÉS POUR UN CHANTIER NEUF AU 01/05/2021
(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata). La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...).

PRIX HT EN €/M ² 2021		
GERFLOR	MINIMUM	MAXIMUM
U2S		
Transidal 2S3 / Transilam 2S3	23,50	26,80
Tradiflor 2S3	20,40	23,50
Transit 2S3	21,40	24,50
Transit Tex 2S2	21,50	24,50
Transit Tex Max 2S3	23,90	25,50
U3-U4 IMPRIMÉ		
Taralay Initial Confort 33	29,00	34,90
Taralay Initial Confort 43	31,00	38,80
Taralay Initial Compact 33	27,00	33,00
Taralay Initial Compact 43	29,00	36,00
Transit Tex Max 33	33,00	39,00
Transit Tex Max 43	35,00	42,00
Taralay Impression Confort 33	32,00	38,50
Taralay Impression Confort 43	34,00	41,70
Taralay Impression Confort Plus 43	36,00	43,50
Taralay Impression Compact 33	30,80	34,40
Taralay Impression Compact Acoustic 33	32,00	38,50
Taralay Impression Compact 43	32,90	38,80
Taralay Impression Compact Plus 43	35,00	41,00
Taralay Impression Compact Acoustic 43	34,00	41,70
Taradal Confort 33	29,90	36,00
Taradal Confort 43	33,70	39,80
Taralam Confort 33	29,90	36,00
Taralam Confort 43	33,70	39,80
Tarastep	42,00	47,00
U3-U4 DANS LA MASSE		
Taralay Premium Compact 33	34,90	42,10
Taralay Premium Compact 43	38,00	46,00
Taralay Premium Dry-Tex™ 43**	48,00	55,00
Taralay Premium Confort 33	38,40	47,20
Taralay Premium Confort 43	42,10	50,30
Taralay Millenium Compact 33	32,10	38,70
Taralay Millenium Compact 43	34,70	40,70
Taralay Millenium Confort 33	33,20	40,00
Taralay Millenium Confort 43	35,90	43,30
Taralay Sécurité Confort	39,90	49,90
Taralay Sécurité Compact	35,30	44,10
Tarasafe plus Cuisine	52,00	67,60
Tarasafe Super	53,50	69,60
HOMOGENÈS		
Mipolam Troplan	20,70	25,10
Mipolam Cosmo	28,50	34,60
Mipolam Accord	32,30	37,80
Mipolam Elegance	32,30	37,80
Mipolam Affinity	32,30	37,80
Mipolam Troplan (Dalles)*	22,20	26,10
Mipolam Cosmo (Dalles)*	32,20	36,50
Mipolam Accord (Dalles)*	33,50	38,80
Mipolam Elegance (Dalles)*	32,20	37,50
Mipolam Affinity (Dalles)*	32,20	37,50
Mipolam Planet / Bioplanet	33,30	38,80
Mipolam Symbioz™ T	42,80	49,50
Mipolam Symbioz™ P	38,00	42,40
Mipolam Robust EL7	34,70	46,00
Mipolam EL7	44,10	54,10
Mipolam EL5	51,30	62,50
Mipolam Robust EL7 (Dalles)	36,70	48,00
Mipolam Technic EL5 (Dalles)	52,30	62,10
Mipolam EL7 (Dalles)	49,30	58,20

PRIX HT EN €/M ² 2021		
GERFLOR	MINIMUM	MAXIMUM
LVT & DALLES PLOMBANTES		
Creation 30	28,60	34,50
Creation 55	32,20	40,30
Creation 70	43,30	51,90
Creation 30 Clic	36,20	43,20
Creation 55 Clic	39,90	49,90
Rigid 30 Lock	38,20	45,20
Rigid 55 Lock Acoustic	43,00	54,00
Creation 70 Clic	54,00	70,00
Home Clic	37,80	45,30
Home Clic Acoustic	45,60	54,80
Creation 55 Looselay	40,80	48,80
Creation 55 Looselay Acoustic	44,80	52,80
Creation 70 Looselay	49,60	58,80
Creation 70 Connect	49,60	58,80
Saga² 55 (U3)	40,80	48,80
Saga² 70 (U4)	45,00	55,00
Attraction®	57,00	70,00
GTI Max	67,00	80,00
GTI EL5	85,00	95,00
LINOLEUM		
Marmorette 2.0 mm	27,90	36,30
Marmorette 2.5 mm	27,00	35,00
Marmorette 3.2 mm	29,20	38,00
Arabesque 2.5 mm	27,00	35,00
Colorette 2.5 mm	27,00	35,00
Uni Walton 2.5 mm	28,20	36,60
Lino Art Urban 2.5 mm	31,50	45,20
Lino Art Star 2.5 mm	31,50	45,20
Lino Art Metallic 2.5 mm	31,50	45,20
Lino Art Flow 2.5 mm	31,50	45,20
Marmorette AcousticPlus 4 mm	35,20	45,70
Colorette AcousticPlus 4 mm	35,20	45,70
Linodur 4 mm	37,50	48,00
Marmorette LCH 2.5 mm	34,00	42,40
DALLES MOQUETTE GRADUS		
Lafite Connect	20,00	26,00
Streetwise Design	27,00	32,00
Cityscene & Brickworks	33,00	40,00
Urban Myth	27,00	32,00
Emphasis	27,00	32,00
Stratus	27,00	32,00
MURAL		
Mural Calypso	24,40	30,50
Mural Ultra	34,90	40,20
SYSTÈME TARADOUCHE**		
Système Taradouche	1476,40	1845,50
SPORT		
Taraflex® Evolution	47,00	55,00
Taraflex® Polyvalent	51,00	58,00
Taraflex® Evolution DryTex™***	60,00	65,00
Taraflex® M Performance	53,00	60,00
Taraflex® M Performance DryTex™***	65,00	70,00
Taraflex® M Comfort	70,00	75,00

* Dalles 608 x 608, sur commande, 500 m² minimum

*** Colle Gerpur incluse

** Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon

NOS SOLUTIONS DE RECOUVREMENT DES SOLS AMIANTÉS

NOS SOLUTIONS APPROUVÉES POUR LA RÉNOVATION DES SOLS AMIANTÉS

Pose : ■ Recouvrement pose libre - ■ Recouvrement pose maintenue

Rappel : le produit posé prend le classement du matériau ayant le classement le plus faible.

Recouvrement sur :	Zones de trafic léger classées U2S Logement	Zones de fort trafic classées U3 U4 Logement, Santé, Éducation, Sport...
Amiante d'origine ou Amiante rénovée par revêtement compact	<ul style="list-style-type: none"> ■ Transit Tex 2S2 / Transit Tex Max 2S3 ■ Home Clic / Home Clic Acoustic ■ Transit 2S3 semi-libre ■ Tradiflor 2S3 semi-libre ■ Taralay Initial Confort 33 Pro semi-libre 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Transit Tex Max 33 / 43 ■ GTI Max Connect ■ Attraction® ■ Creation 70 Connect ■ Creation 70 Clic / 55 Clic ■ Creation 70 Looselay / 55 Looselay
Amiante rénovée par revêtement confort*	<ul style="list-style-type: none"> ■ Home Clic 	<ul style="list-style-type: none"> ■ GTI Max Connect ■ Attraction®
Escalier amianté		<ul style="list-style-type: none"> ■ Collage en plein revêtement U4 au double-face sans transfert

* Épaisseur maximum du revêtement confort autorisée : 3,8 mm

LES AVANTAGES DES SOLUTIONS GERFLOR

Les Solutions Gerflor vous permettront de rénover les sols amiantés l'esprit tranquille car vous serez assuré d'agir dans le respect de la réglementation.

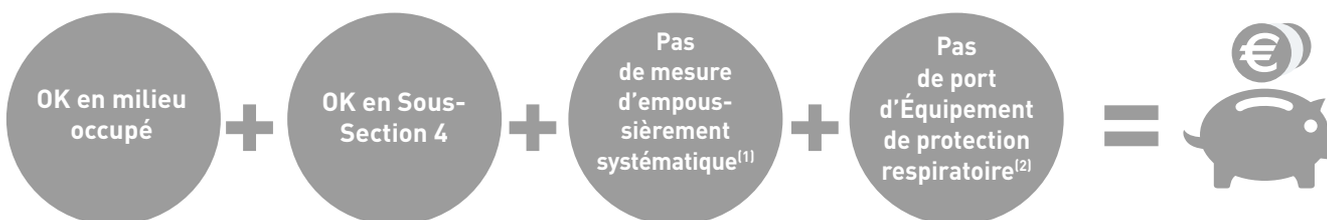
Les avantages de nos solutions pour vous :

Maîtres d'ouvrage / Maîtres d'œuvre

- Intervention possible en milieu occupé
- Rénovation des sols amiantés bruts ou déjà rénovés par l'utilisateur
- Opération possible sans équipement de protection respiratoire qui peut effrayer l'utilisateur⁽¹⁾
- Solutions très économiques par rapport au désamiantage
- Rénovation ultérieure facile et possible en sous-section 4

Entreprises de pose

- Mode opératoire homologué incluant :
 - les mesures d'empoussièrement (pas d'obligation d'en refaire systématiquement)⁽¹⁾
 - le traitement des points singuliers (si besoin d'arrachage ou de perçage)
- Opération possible sans Équipement de Protection respiratoire⁽¹⁾
- Mise en œuvre réalisable en qualification sous-section 4
- Tous les produits pour le recouvrement disposent d'un Avis Technique ou d'une ATEX qui vous couvre en cas de litige⁽²⁾



(1) Sous réserve que l'entreprise ait validé ses propres modes opératoire par des mesures concluantes, cette opération peut s'effectuer partiellement ou totalement sans protection individuelle

(2) Dans le cas des produits sous ATEX, pour être couverte l'entreprise de pose doit déclarer chaque chantier à son assurance ET au service technique du fabricant : satbatfrance@gerflor.com. La déclaration devra comporter les données suivantes : Nom du maître d'ouvrage / Nom du chantier / Adresse / Métrage / Nom du produit / Nom du poseur

INFORMATIONS GÉNÉRALES ET TECHNIQUES

▶ CLASSEMENT UPEC

Le classement UPEC des locaux et des revêtements de sols est un classement de durabilité en fonction de l'usage.

Il vise les 11 types d'ouvrages :

- les bâtiments d'habitations
- les bâtiments administratifs
- les gares et les aéroports
- les commerces
- l'hôtellerie
- l'enseignement
- les bâtiments hospitaliers
- les maisons médicales, cabinets spécialisés, médecine privée
- les maisons d'accueil pour personnes âgées
- les bâtiments d'activités sportives
- et les cuisines et restaurants.

Il ne s'applique pas aux locaux industriels ; ceux-ci relèvent du classement I/MC.

Il ne s'applique pas aux locaux où prédominent d'autres préoccupations que la durabilité (exemple : sols sportifs) ou bien des facteurs de destruction autres que ceux résultant du trafic pédestre et des activités usuelles.

Il indique le niveau d'exigence auquel doit satisfaire l'ouvrage et le niveau de performance du revêtement.

Disponible sur le site internet du CSTB : [CPT n°3782_V2](#)

▶ CLASSEMENT DES LOCAUX :

Pour chaque facteur (lettre) du classement, le revêtement de sol en œuvre doit avoir un indice au moins égal à celui du local.

Chaque lettre caractérise une notion :

U sure à la marche

Poinçonnement

E comportement à l'eau et à l'humidité

C tenue aux agents chimiques et produits tachants

Les indices augmentent avec la sévérité et le niveau de performance.

▶ CLASSEMENTS POSSIBLES

U	2	2S	3	3S	4	[sols PVC : classement 2, 2S, 3 et 4 possibles]
P	2	3	4	4S		[sols PVC : classement 2, 3, 4 et 4S possibles]
E	1	2	3			[sols PVC : classement 1,2 et 3 possibles]
C	0	1	2	3		[sols PVC : classement 2 possible]

Étude spécifique pour obtenir le C3

▶ NORMES FIXÉES

Les produits relevant d'une norme européenne (ISO 10581, ISO 10582, ISO 26986, ISO 10595, EN 650, 651, 652 et 655) et mis en œuvre selon NF DTU 53.12 (pose collée en plein) peuvent relever de la certification QB UPEC / QB UPEC A+ pour un usage dans des locaux classés au plus P3. Dans le cas contraire, les produits peuvent faire l'objet d'une procédure d'évaluation (Avis Technique (ATec/DTA) ou Appréciation Technique d'Expérimentation (ATEX)) pour un usage dans des locaux classés au plus P4s.

Le classement U détermine les épaisseurs de la couche d'usure.

	ISOPHONIQUE	COMPACT
U2S	≥ 0,25 mm	≥ 0,30 mm
U3	≥ 0,50 mm	≥ 0,55 mm
U4	≥ 0,65 mm	≥ 0,70 mm

Le classement P fixe la performance au poinçonnement pour les produits confort (CFT)

P2 : Poinçonnement rémanent < 0,35 mm

P3 : Poinçonnement rémanent < 0,20 mm

Pour les produits compacts (CPT) : < 0,1 mm

▶ CERTIFICATION QB UPEC / QB UPEC A+

En France, les marques QB UPEC et QB UPEC A+ sont issues des certifications volontaires des fabricants de sols et sont délivrées par le CSTB. Elles sont basées sur les normes européennes de spécifications produits complétées par les exigences relatives au classement UPEC des locaux.

Elles s'appliquent à l'ensemble des familles de produits définies par les normes NF EN ISO 10581, NF EN ISO 10582, NF EN ISO 26986, NF EN ISO 10595, NF EN 650 à 652 et NF EN 655.

▶ QB UPEC

Elle caractérise les revêtements de sols sans réelles propriétés acoustiques au bruit de choc ($\Delta L_w < 15$ dB) selon le règlement particulier (QB 30).

▶ QB UPEC A+

Elle caractérise les revêtements de sols avec propriétés acoustiques au bruit de choc ($\Delta L_w \geq 15$ dB) selon un règlement particulier QB 30. Les familles de produits concernées par cette marque NF (QB) sont définies par les normes :

- NF EN 651 VSM : revêtements de sols résilients.

Revêtements de sols à base de polychlorure de vinyle sur mousse.

- NF EN 652 VSL : revêtements de sols résilients.

Revêtements de sols à base de polychlorure de vinyle sur liège.

- NF EN ISO 26986 (ex. NF EN 653) VER : revêtements de sols résilients.

Revêtements de sols amortis à base de polychlorure de vinyle.

▶ AVIS TECHNIQUE (ATEC / DTA)

Cette procédure française est destinée au produit innovant ne relevant pas d'une norme produit et/ou sa mise en œuvre ne relève pas d'une norme NF DTU. Cette démarche est volontaire et correspond à l'avis formulé par un groupe d'experts représentatifs des professions, appelé Groupe Spécialisé (GS) sur l'aptitude à l'usage des procédés innovants pour un usage donné (en référence au classement UPEC des locaux pour les revêtements de sol). L'Avis prend la forme d'un Avis Technique (ATec) pour les produits sans marquage CE et d'un Document Technique d'Application (DTA) pour ceux relevant d'une norme produit.

▶ APPRÉCIATION TECHNIQUE D'EXPÉRIMENTATION (ATEX)

Cette procédure française est une procédure rapide formulée par un groupe d'experts sur tout produit ne faisant pas encore l'objet d'un Avis Technique, afin de faciliter la prise en compte de l'innovation dans la construction.

Cette démarche volontaire peut viser un ensemble de chantier (Cas A) ou un seul chantier donné (Cas B).

▶ NORME EUROPÉENNE

▶ MARQUAGE CE

Le règlement européen relatif aux produits de construction (règlement UE 305/2011 dit R.P.C.) dont l'objet principal est d'abolir les entraves techniques à la libre circulation des produits de construction (on entend par là tout produit fabriqué pour être incorporé de façon durable dans les ouvrages de construction), impose que les ouvrages répondent à sept exigences fondamentales transcrites en termes d'exigences essentielles pour chaque produit de construction :

- Résistance mécanique et stabilité
- Sécurité en cas d'incendie
- Hygiène, santé et environnement
- Sécurité d'utilisation
- Protection contre le bruit
- Économie d'énergie et isolation thermique
- Utilisation durable des ressources naturelles

Le marquage CE et les dispositions qui l'accompagnent (déclaration de performance (DoP) du fabricant et, le cas échéant, certificat de conformité) permettent de présumer de la conformité du produit concerné aux exigences du Règlement Produits de la Construction.

Véritable passeport pour la libre circulation des produits dans l'ensemble de l'Espace Économique Européen, le Marquage CE concerne tous les produits de construction dont les spécifications techniques (normes harmonisées ou évaluations techniques européennes (ETE)) existent.

Il ne constitue ni une marque de qualité, ni une marque d'origine et il ne traite pas de la mise en œuvre des produits.

C'est le fabricant, ou son représentant, qui après avoir établi la déclaration de performance, appose sous sa responsabilité le marquage avant la 1ère mise sur le marché du produit.

Pour les revêtements de sols résilients, textiles et stratifiés (norme harmonisée EN 14041) ce marquage est obligatoire depuis 01/01/2007, il est basé sur le respect des exigences essentielles, traduit dans la norme harmonisée en terme de caractéristiques à vérifier et de niveau de conformité.

Ces caractéristiques sont la réaction au feu, l'émission de formaldéhyde, la teneur en pentachlorophénol, la résistance au glissement, le comportement électrique, la conductivité thermique et l'étanchéité à l'eau.

Pour les revêtements de sols sportifs intérieurs (norme harmonisée EN 14904) le marquage est obligatoire depuis le 01/02/2008 et les caractéristiques concernées sont la réaction au feu, le dégagement de substances dangereuses (émission de formaldéhyde et teneur en pentachlorophénol), la glissance, l'absorption des chocs et la durabilité.

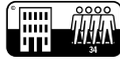
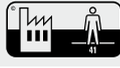
▶ NORME INTERNATIONALE

▶ NORME NF EN ISO 10874

La norme internationale donne un système de classification des revêtements de sols résilients.

Cette classification prend en compte les zones d'utilisation ainsi que l'intensité d'usage de ces zones, le classement de chaque produit est donné par le fabricant. Cette auto-certification du matériau doit être complétée par les exemples de locaux définis par chaque pays, ainsi, la France n'ayant pas établi de liste de locaux industriels légers, les classements 41, 42 et 43 ne correspondent pas à un type d'utilisation en France.

La norme internationale ne prenant pas en compte les notions d'entretien, de tachabilité et de résistance chimique, il faudra que ces facteurs ne soient pas oubliés par les maîtres d'œuvre dans leur choix de matériaux.

CLASSEMENT INTERNATIONAL			CLASSEMENT UPEC
CEN	DOMESTIQUE		
21		Modéré	U2 P2
22		Général	U2 P2
23		Moyen	U2S P2
CEN	COMMERCIAL		
31		Modéré	U2S P2
32		Général	U3 P2
33		Moyen	U3 P3
34		Elevé	U4 P3
CEN	INDUSTRIEL LÉGER		
41		Modéré	U3 P2
42		Général	U3 P3
43		Moyen	U4 P3

INFORMATIONS GÉNÉRALES ET TECHNIQUES

▶ FEU

▶ EUROCLASSE

Les tableaux ci-dessous fixent les classes déterminées selon la norme NF EN 13501-1, admissibles au regard des catégories M mentionnées dans les règles de sécurité contre l'incendie.

• Sols

«CLASSES SELON NF EN 13501 - 1»		EXIGENCE
A1 fl	-	Incombustible
A2 fl	s1	M3
A2 fl	s2	
B fl	s1	
C fl	s2	M4
D fl	s1 ⁽¹⁾	
	s2	

⁽¹⁾ Le niveau de performance s1 dispense de fournir les informations prévues par l'arrêté du 4 novembre 1974 modifié portant réglementation de l'utilisation de certains matériaux et produits dans les établissements recevant du public et l'instruction du 1er décembre 1976 s'y rapportant.

A B C D = vitesse de flamme
s1 s2 = densité de fumée
fl = revêtement de sol

• Produits de construction autres que sols

«CLASSES SELON NF EN 13501 - 1»			EXIGENCE
A1	-	-	Incombustible
A2	s1	d0	M0
A2	s1	d1 ⁽¹⁾	M1
A2	s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	
B	s1 s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	M2
C ⁽³⁾	s1 ⁽²⁾ s2 ⁽³⁾ s3 ⁽³⁾	d0 d1 ⁽¹⁾	
D	s1 ⁽²⁾ s2 s3	d0 d1 ⁽¹⁾	M3 M4 (non gouttant)
Toutes classes ⁽²⁾ autre que E-d2 et F			M4

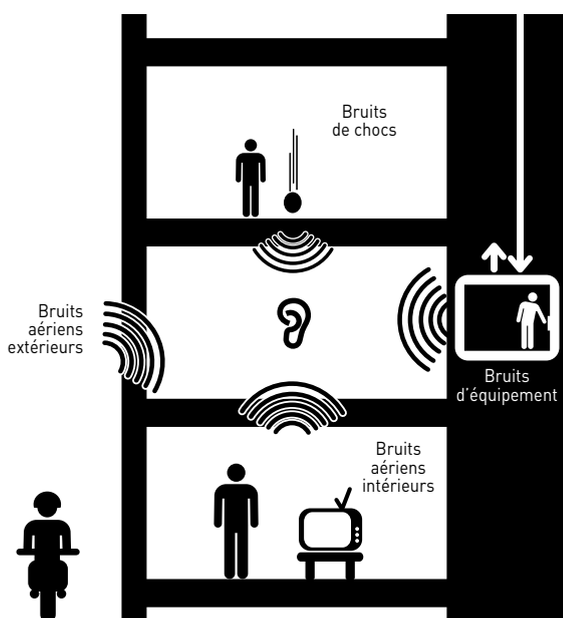
⁽¹⁾ Le niveau de performance d1 est accepté uniquement pour les produits qui ne sont pas thermofusibles dans les conditions de l'essai.

⁽²⁾ Le niveau de performance s1 dispense de fournir les informations prévues par l'arrêté du 4 novembre 1975 modifié portant réglementation de l'utilisation de certains matériaux et produits dans les établissements recevant du public et l'instruction du 1er décembre 1976 s'y rapportant.

⁽³⁾ Admissible pour M1 si non substantiel au sens de la définition de l'annexe 1.

A B C D = vitesse de flamme
s1 s2 = densité de fumée
d0 d1 = chutes de gouttes enflammées

▶ ACOUSTIQUE



Pour les bâtiments d'habitation dont le permis de construire est déposé depuis le 1^{er} janvier 2013, les maîtres d'ouvrage ont l'obligation de fournir, à l'achèvement des travaux, à l'autorité ayant délivré l'autorisation de construire une attestation de prise en compte de la réglementation acoustique. (Arrêté du 27 novembre 2012).

L'attestation s'appuie sur des constats effectués en phases études et chantier, et, pour les opérations d'au moins 10 logements, sur des mesures acoustiques réalisées à la fin des travaux de construction.

Le bruit est la gêne principale citée par les personnes sur leurs lieux de vie (logement, travail, éducation, hospitalisation...).

Les principales causes de gêne dues au bruit sont :

Les revêtements de sols synthétiques n'agissent pas sur ces facteurs :

- ▶ bruits aériens extérieurs
- ▶ bruits aériens intérieurs
- ▶ bruits d'équipement

Cependant, les revêtements de sols PVC contribuent au confort de la personne :

- ▶ bruits aériens dans la pièce (Rw)
- ▶ bruits de chocs au niveau supérieur d'habitation (Rw)
- ▶ bruits d'impacts au même niveau (sonorité à la marche Ln, e, w)

• **La réglementation impose des minima aux bruits de chocs**

Valeurs aux bruits de chocs : plancher nu

	ARRÊTÉ	MINIMA
Logement	30/06/99	58 dB
Scolaire	25/04/03	60 dB
Hospitalier	25/04/03	60 dB

• **Réglementation Acoustique (NRA), Label Acoustique (L) et Label Confort Acoustique (LCA)**

	VALEURS MAXIMALES DU BRUIT PERÇU	UNITÉS	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 18 CM	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 20 CM	ΔL MINI POUR PLANCHER DE 22 CM
NRA	58 dB	Δl	16 dB	14 dB	12 dB
L	55 dB	Δl	19 dB	17 dB	15 dB
L CA	52 dB	Δl	22 dB	20 dB	18 dB

▶ SONORITÉ À LA MARCHE

La sonorité à la marche traduit le bruit de choc perçu par une personne se situant au même niveau mais dans une pièce adjacente. Elle apporte la notion de confort acoustique à l'intérieur d'un local.

La mesure s'effectue selon la norme NF S 31-074, le résultat s'exprime en niveau de pression (indice L_{n, e, w}) en décibels.

Les sols plastiques atténuent notablement les bruits de chocs ou de trafic à l'intérieur d'un local ou d'une circulation ce qui contribue au confort acoustique en particulier en milieu hospitalier et dans l'enseignement.

Tous les produits sur mousse de la gamme GERFLOR sont de classe A.

Les linoléum sur mousse sont de classe A.

Tous les produits hétérogènes et homogènes sans mousse de la gamme GERFLOR sont de classe B.

CLASSE	NIVEAU DE PRESSION STANDARDISÉE L _{n, e, w} (dB)	REVÊTEMENT
A	< 65 dB	PVC sur mousse, textiles
B	< 75 dB	PVC homogènes ou hétérogènes sans mousse, linoléum
C	< 85 dB	Stratifié, carrelage sur sous-couche, parquet collé et LVT* collée
D	> 85 dB	Parquet flottant, carrelage, dalle béton sur isolant

* Luxury Vinyl Tile

▶ DOCUMENTS DE MISE EN ŒUVRE (DTU, CPT, ...)

Depuis 2005, la réglementation Française et Européenne a évolué. Le tableau suivant présente les normes, DTU, CPT qui régissent les conditions de bonne mise en œuvre des revêtements de sols.

L'ensemble des DTU a été transformé en normes homologuées. Le non respect de la réglementation entraîne l'exclusion des garanties offertes des polices d'assurance.

La réglementation s'adresse à tous les corps d'état concernés ainsi qu'aux maîtres d'œuvre (architecte, entreprise générale, constructeur...) et aux maîtres d'ouvrage et aux experts.

	NORME DTU	TITRE DE LA NORME
SUPPORT HYDRAULIQUE	DTU 21 / norme NF 18-201	Exécution des travaux en béton
	NF DTU 26.2 / norme NF P 14-201	Chapes et dalles à base de liants hydrauliques
	DTU 13.3 / norme NF P 11-213	Dallages
ENDUIT DE SOL	CPT / cahier 3634-V2 de 11/2012	Exécution des enduits de sols intérieurs pour la pose de revêtements de sol. Travaux neufs.
	CPT / cahier 3635-V2 de 11/2012	Exécution des enduits de sols intérieurs pour la pose de revêtements de sol. Rénovation.
POSE SOL	NF DTU 53.12 / norme NF P 62-207	Préparation du support et revêtements de sols souples
	CPT / cahier 3781 de 05/2017	Système de revêtement pour sol et mur de douche à base de PVC
CHAUFFAGE PAR LE SOL	DTU 65.7 / norme NF P 52-302	Exécution de planchers chauffants par câbles électriques enrobés dans le béton
	NF DTU 65.14 / norme NF P 52-307	Exécution de planchers chauffants à eau chaude
	CPT / cahier 3606-V3 de 02/2013	Chauffage par plancher rayonnant électrique
GLISSANCE	Norme XP P 05-010	Détermination de la résistance à la glissance au moyen du plan incliné
	Norme par NF P 05-011	Classement des locaux en fonction de leur résistance à la glissance
	Norme EN 13845	Revêtements de sol PVC à résistance accrue au glissement
	Norme EN 13893	Coefficient de frottement dynamique sur la surface des sols
ACOUSTIQUE	NF S 31 074	Mesurage en laboratoire du bruit de chocs dans une salle par les revêtements de sol posés dans cette salle (sonorité à la marche)

INFORMATIONS GÉNÉRALES ET TECHNIQUES

▶ GLISSANCE

Dans les locaux ne recevant pas de public (industrie), les travailleurs doivent être équipés de chaussures de sécurité.

Dans les locaux recevant du public (ERP), l'aspect régulier du sol permet dans la majorité des cas d'éviter les glissades. Le problème qui reste à résoudre se situe dans le changement sec/humide (exemple : flaque ou trace d'humidité). Dans ce cas, la différence est telle (passage d'un facteur 10 à 1) que le contrôle de la glissance est impossible à moins d'introduire un sol non nettoyable.

La glissance reste une préoccupation importante mais celle-ci doit rester en conformité avec le problème d'entretien des sols.

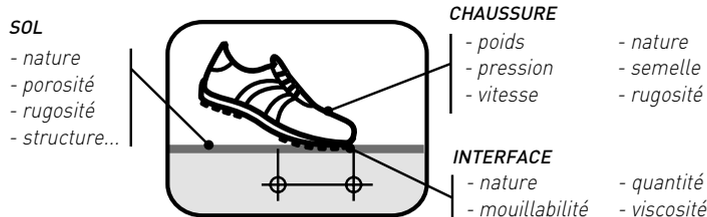
Cette caractéristique est prise en compte par un groupe européen (CEN 339) qui va régir tous les problèmes de glissance dans tous types de locaux (extérieurs et intérieurs) et tous types de supports (béton, enrobé, peinture, bois, carrelage, sol synthétique, stratifié...) Dans ces conditions, il apparaît très difficile de trouver un accord entre tous les fabricants et tous les utilisateurs sur les méthodes d'essais communes et en plus corrélées en laboratoire et in situ.

▶ MÉTHODES DE TESTS EN LABORATOIRE

Plan incliné NF

Ce test pour les sols est fait sur un sol fixé sur un plan qui s'incline. Sur la surface du sol à tester, on laisse écouler de l'eau additionnée d'agent mouillant et le testeur équipé de chaussures test (structurée mais non bloquante). La mesure est l'angle maximum à partir duquel le testeur ne se sent plus en sécurité.

▶ IMPORTANCE DES FACTEURS



- L'interface intervient à $\geq 75\%$, la chaussure à $\geq 20\%$ et le sol pour moins de 5 % dans la mesure de glissance.
- Dans ces conditions, il est évident que les propriétés de glissance des sols seront très difficiles à normaliser.

▶ PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

▶ CLASSEMENT RISQUE ÉLECTROSTATIQUE

L'électricité statique due aux frottements d'un corps (chaussures, objets, tissus...) sur les sols plastiques provoque des effets néfastes qui affectent :

1 - Confort de la personne

- Le confort contre les décharges électrostatiques (habitat, lieu de travail)

2 - Perte d'information

- Le fonctionnement d'appareils (micro, informatique, électronique)
- La fiabilité d'une mesure (ordinateur, central téléphonique...)
- La construction de matériel informatique et électronique (fabricant matériel...)
- L'élimination de poussières dans les locaux ultra propres

3 - Risque d'explosion

- La sécurité des personnes et des biens (bloc opératoire, poudrerie...)

▶ LES MESURES ÉLECTRIQUES

Pour caractériser les propriétés électriques des matériaux, on effectue des mesures de :

- **Potentiel de charges électrostatiques**
 - Propriétés d'accumuler les charges ou non.
 - Cette valeur est synonyme de confort de la personne.
- **Temps de décharge**
 - Propriétés de diluer les charges en un temps très court. Cette valeur caractérise la protection du matériel et la sécurité des mesures.
- **Résistance électrique transversale**
 - Propriétés d'éliminer les charges.
 - Cette valeur assure la sécurité des personnes et des biens.

LES TROIS NIVEAUX

▶ Niveau 1 - Confort électrique

- Pas de décharge électrostatique quand on touche une pièce métallique.
- Le potentiel de charge du sol est faible.

▶ Niveau 2 - Sécurité de mesure et du matériel

- Une personne chargée électrostatiquement se décharge instantanément en marchant sur le sol.

▶ Niveau 3 - Sécurité des biens et des personnes

- Mise à la terre instantanée de toute charge électrostatique évitant tout risque d'arc électrique dans une atmosphère explosive (bloc opératoire, poudrerie ou à risque, centraux téléphoniques, fabrication de composants).

APPELLATIONS	VALEUR NF EN 1815 (en kV)	NF EN 1081 (en Ω)	VALEURS EXIGÉES PAR LES FABRICANTS*
Antistatique	$\leq 2,0$		
Dissipateur	$\leq 2,0$	$10^6 \leq R \leq 10^9$	$10^6 < R \leq 10^8$
Conducteur	$\leq 2,0$	$5 \times 10^4 \leq R \leq 10^6$	$5 \times 10^4 < R \leq 10^6$

* Compte tenu d'une perte de puissance de 10 sur chantier, les fabricants de matériels électroniques exigent des valeurs inférieures à la norme pour protéger leurs produits.

▶ ASSURANCES

L'assurance construction a été instituée par la loi dite « Spinetta » en date du 04/01/78 (article 1792 et suivants du Code Civil) ; ainsi, le constructeur (architecte, entrepreneur, technicien ou autre personne liée au maître de l'ouvrage) a **une obligation d'assurance de responsabilité civile décennale**. Il est en effet responsable des dommages, même résultant d'un vice du sol, qui compromettent la solidité de l'ouvrage ou qui le rendent impropre à sa destination. Une présomption de responsabilité pèse sur lui pendant les dix ans à compter de la date de réception des travaux.

L'application de la garantie d'assurance est conditionnée par plusieurs éléments et notamment les suivants :

A. Activité exercée par l'assuré.

L'assureur apprécie le risque couvert sur la base de la déclaration faite par l'assuré de l'(ou les) activité(s) qu'il exerce. Une fausse déclaration (ou déclaration incomplète) peut conduire à la non assurance des dommages affectant les travaux exécutés.

B. Les procédés mis en œuvre par l'assuré

La garantie des travaux mis en œuvre par l'assuré est conditionnée à l'exécution de travaux spécifiquement définis, à la souscription du contrat d'assurance par une clause de « travaux de technique courante ».

Cette segmentation entre technique courante et non courante diffère de la segmentation professionnelle entre technique dite traditionnelle et technique non traditionnelle.

Du point de vue de l'assureur, les techniques courantes sont normalement couvertes par le contrat d'assurance alors que les techniques considérées comme non courantes nécessitent, lorsqu'elles sont mises en œuvre, l'obtention d'un accord préalable de l'assureur.

L'absence de déclaration de travaux de technique non courante fait peser la menace des sanctions prévues par le Code des assurances pour défaut de déclaration d'une aggravation du risque, à savoir, une réduction de l'indemnité due en cas de sinistre voire une non-garantie.

La segmentation entre techniques courantes et techniques non courantes est propre à chaque assureur. Cependant, la Fédération Française de l'assurance (FFA) recommande la segmentation suivante :

TECHNIQUES COURANTES	TECHNIQUES NON COURANTES
Normes et NF DTU	Règles professionnelles non acceptées ou non examinées par la C2P*
Recommandations professionnelles RAGE	Familles d'Avis Techniques (ATec / DTA) mises en observation (liste orange) de la C2P
Règles professionnelles acceptées par la C2P*	ATEX réservée ou défavorable
Avis Techniques (ATec / DTA) en vigueur et sans observations (liste verte) de la C2P	Pass'Innovation en liste orange ou rouge
ATEX favorable	Enquêtes Techniques Nouvelles réalisées par un Bureau de Contrôle
Pass'Innovation en liste verte	Autres (mode d'emploi, garantie fabricant, ...)

* C2P : Commission Prévention Produits qui dépend de l'Agence Qualité Construction (AQC)

Tous les Avis Techniques (ATec/DTA) et ATEX de la société Gerflor sont dans la liste verte de la Commission Prévention produit (C2P) (disponible sur <http://listeverte-c2p.qualiteconstruction.com>) et sont donc considérés comme technique courante d'après les recommandations de la FFA.

Les produits sous certificats NF (QB) UPEC sont considérés comme technique courante de par leur mise en œuvre collée.

INFORMATIONS GÉNÉRALES ET TECHNIQUES

▶ ENTRETIEN

L'hygiène et l'entretien sont deux priorités essentielles dans le développement des produits Gerflor.

Afin de répondre au mieux aux exigences spécifiques de chaque marché, Gerflor a mis au point plusieurs traitements exclusifs adaptés à chaque type de produit, mais surtout à chaque type d'utilisation.

▶ TRAITEMENTS **evercare™** ET **PROTECSOL® 2**

Ces traitements de surface révolutionnaires, à base de polyuréthane, sont doublement réticulés UV et selon une technologie de Polymérisation Laser (exclusivité GERFLOR), avec une inertie chimique. On obtient un réseau si dense qu'il empêche toute pénétration de produits tachants comme la Bétadine, l'éosine, les solutions hydroalcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

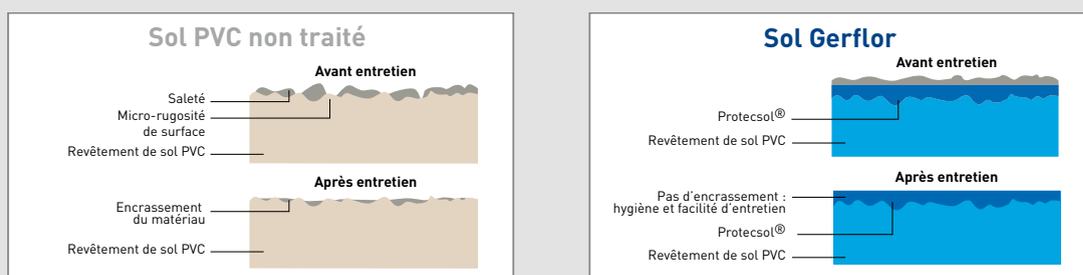
Ce traitement évite ainsi aux **TARALAY PREMIUM, TARALAY IMPRESSION, MIPOLAM SYMBIOZ, ACCORD, ELEGANCE, TROPLAN et ATTRACTION®** toute application d'une émulsion acrylique (métallisation) durant toute la durée de vie du produit.

SOL GERFLOR TRAITÉ evercare™ ET PROTECSOL® 2	AUTRE SOL CONCURRENT TRAITÉ
Extrême résistance aux taches (tache d'éosine)	
Résistance à l'abrasion Test d'usure Taber 1 000 trs / 15 minutes	
<i>Durée de vie du sol prolongé</i>	

▶ TRAITEMENTS **PROTECSOL®** & **PROTECSOL® Mat**

Ce traitement polyuréthane est un traitement de surface de répartition uniforme grâce à une application exclusive par pulvérisation électrostatique, qui est ensuite photoréticulée. Cette technologie, qui fait référence depuis 25 ans, assure une excellente résistance à la rayure, au scuffing et garantit un entretien des sols facilité car il empêche l'incrustation des saletés et agents infectieux dans les micro-reliefs. L'épaisseur de ce vernis, la plus importante du marché : 25 µm, assure au produit une grande durabilité, en évitant l'application d'une émulsion acrylique (métallisation) sur les familles **TARALAY INITIAL, TRANSIT TEX MAX 33/43, TARAFLEX® Sols sportifs (PROTECSOL®)** et **TARALAY MILLENIUM (PROTECSOL® Mat)**.

TRAITEMENTS **PROTECSOL®** / **PROTECSOL® MAT** : JAMAIS DE MÉTALLISATION, NI DE MÉTHODE SPRAY



► **TRAITEMENT** 

Traitement de surface développé pour les produits Linoleum.

► **TRAITEMENT** 

Ce traitement spécialement développé pour les sols antidérapants, **TARALAY SECURITE** et **TARASAFE**, est uniformément appliqué entre les particules antidérapantes. Ce traitement offre ainsi d'excellentes performances en termes d'entretien, de résistance aux taches, de durabilité et d'esthétique, tout en préservant les propriétés d'antidérapance du matériau.

► **TRAITEMENT PUR+ MATT**

Ce traitement de surface polyuréthane, appliqué sur les dalles et lames LVT permet de faciliter l'entretien et éviter l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

► **TRAITEMENT PUR+**

Le traitement de surface polyuréthane, appliqué sur certains sols homogènes et certaines couches de surface enduites permet de faciliter l'entretien et différer l'application d'une émulsion acrylique (métallisation).

► **TRAITEMENT GERNET® ULTRA**

Ce traitement appliqué dans la masse aux couches d'usures des sols isophoniques U2S est particulièrement adapté aux exigences d'entretien dans les logements. Il facilite l'entretien, permet l'utilisation des soudes caustiques et résiste aux taches ménagères.

► **PRINCIPE DE MISE EN ŒUVRE**

Notre

SERVICE EXPRESS CONSEILS TECHNIQUES ET ÉCHANTILLONS

se tient à votre disposition pour vous faire parvenir :

**GUIDE DE
MISE EN ŒUVRE
BÂTIMENT ET SPORT**



**GUIDE TECHNIQUE
DE RECOUVREMENT
DES SOLS AMIANTÉS**



 **N° Azur 0 810 569 569**
PRIX APPEL LOCAL

 **N° Azur FAX 0 810 569 570**
PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

PDF TÉLÉCHARGEABLES
sur gerflor.fr rubrique documentation et
VIDEOS DE POSE
sur notre chaine Youtube :
<https://www.youtube.com/user/gerflorfr/>
playlists

GERFLOR EN UN CLIN D'ŒIL

REVÊTEMENTS DE SOLS PROFESSIONNELS

CONVIENT POUR LOCAUX U2S		CONVIENT POUR LOCAUX U3 - U4	
Compact / Isophonique		Isophonique	Compact
P2	Transit Tex 2S2 16 dB		
P3	Tradiflor 2S3 20 dB	Taralay Premium Confort 16-17 dB	Taralay Premium Compact 8 dB
	Transit 2S3 20 dB	Taralay Millenium Confort 17 dB	Taralay Millenium Compact 8 dB
	Transidal 2S3 / Transilam 2S3 20 dB	Taralay Sécurité Confort 16 dB	Taralay Sécurité Compact 6 dB
	Creation 30 4 dB	Taralay Impression Confort 19 dB	Taralay Impression Compact 8 dB
	Creation 30 Clic 4 dB	Taralay Impression Confort Plus 19 dB	Taralay Impression Compact Plus 8 dB
	Transit Tex Max 2S3 19 dB	Taralay Impression Compact Acoustic 15 dB	Taralay Initial Compact 6 dB
	Home Clic 5 dB	Taralay Initial Confort 19 dB	Creation 70 4 dB
	Home Clic Acoustic 19 dB	Taradal Confort 18 dB	Creation 70 Looselay 9 dB
	Rigid 30 Lock 4 dB	Taralam Confort 18 dB	Creation 70 Clic 4 dB
		Transit Tex Max 19 dB	Creation 70 Connect 5 dB
		Tarastep 17 dB	Creation 55 4 dB
		Rigid 55 Lock Acoustic 18 dB	Creation 55 Clic 4 dB
		Creation 55 Looselay Acoustic 19 dB	Creation 55 Looselay 7 dB
		Saga ² 55 (U3) / Saga ² 70 (U4) 15 dB	
P4		Attraction®	
		GTI Max	

USAGE RÉSIDENTIEL

Booster

Texline / Texline HQR / Loftex / Primetex

SOLUTIONS TECHNIQUES

Mipolam EL

Tarasafe Plus

Taradouche

ACCESSIBILITÉ

Bandes podotactiles

Tarastep

Bandes d'éveil de vigilance

Repérage guidage

MURAL

Mural Ultra

Mural Calypso

Homogène		
Mipolam Symbioz 5 dB	43	
Mipolam Planet / Bioplanet 5 dB	43	
Mipolam Affinity 5 dB	43	
Mipolam Elegance 5 dB	43	
Mipolam Accord 5 dB	43	
Mipolam Cosmo 5 dB	43	
Mipolam Troplan 4 dB	43	

LINOLEUM BÂTIMENT			
Isophonique	Compact	Solutions Techniques	
Marmorette AcousticPlus 4.0 19 dB		Marmorette 2.0 3 dB	
Colorette AcousticPlus 4.0 19 dB		Marmorette 2.5 5 dB	
		Marmorette 3.2 6 dB	
		Arabesque 2.5 5 dB	
		Colorette 2.5 5 dB	
		Uni Walton 2.5 5 dB	
		Lino Art 2.5 6 dB	

	POSE COLLÉE	POSE NON COLLÉE
CONFORT Produits AVEC sous couche isophonique		
COMPACT Produits SANS sous couche isophonique		

SOLS SPORTIFS

- TARAFLEX® Sport Comfort
- TARAFLEX® Sport Performance
- TARAFLEX® Sport Evolution
- TRADISPORT
- TARAFLEX® Polyvalent
- TARAFLEX® Surface
- TARAFLEX® Bateco
- TARAFLEX® System



SOLS SPORTIFS LINOLEUM

Compact

- Linodur Sport 4.0
6 dB
- Nature Sport 4.0
6 dB



SOLUTIONS DE FINITION

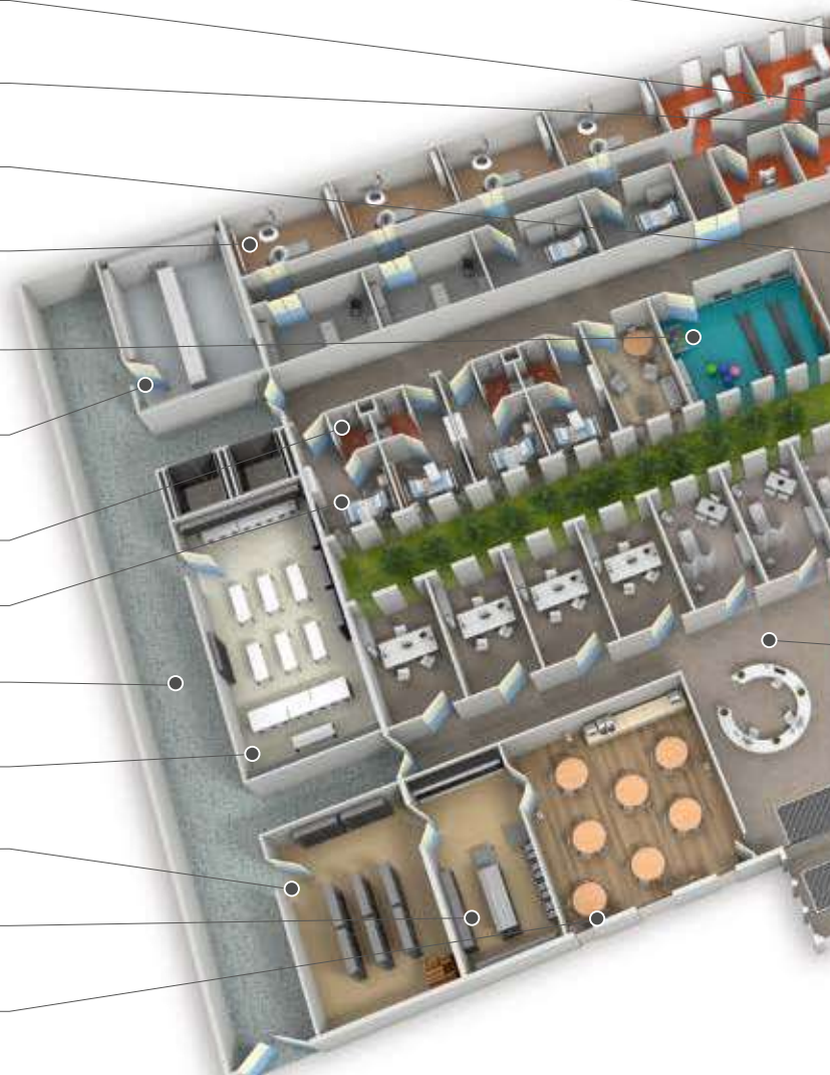
- Plinthes design LVT
- Nez de marche
- Profilés
- Sous-couches LVT



GUIDE DE CHOIX

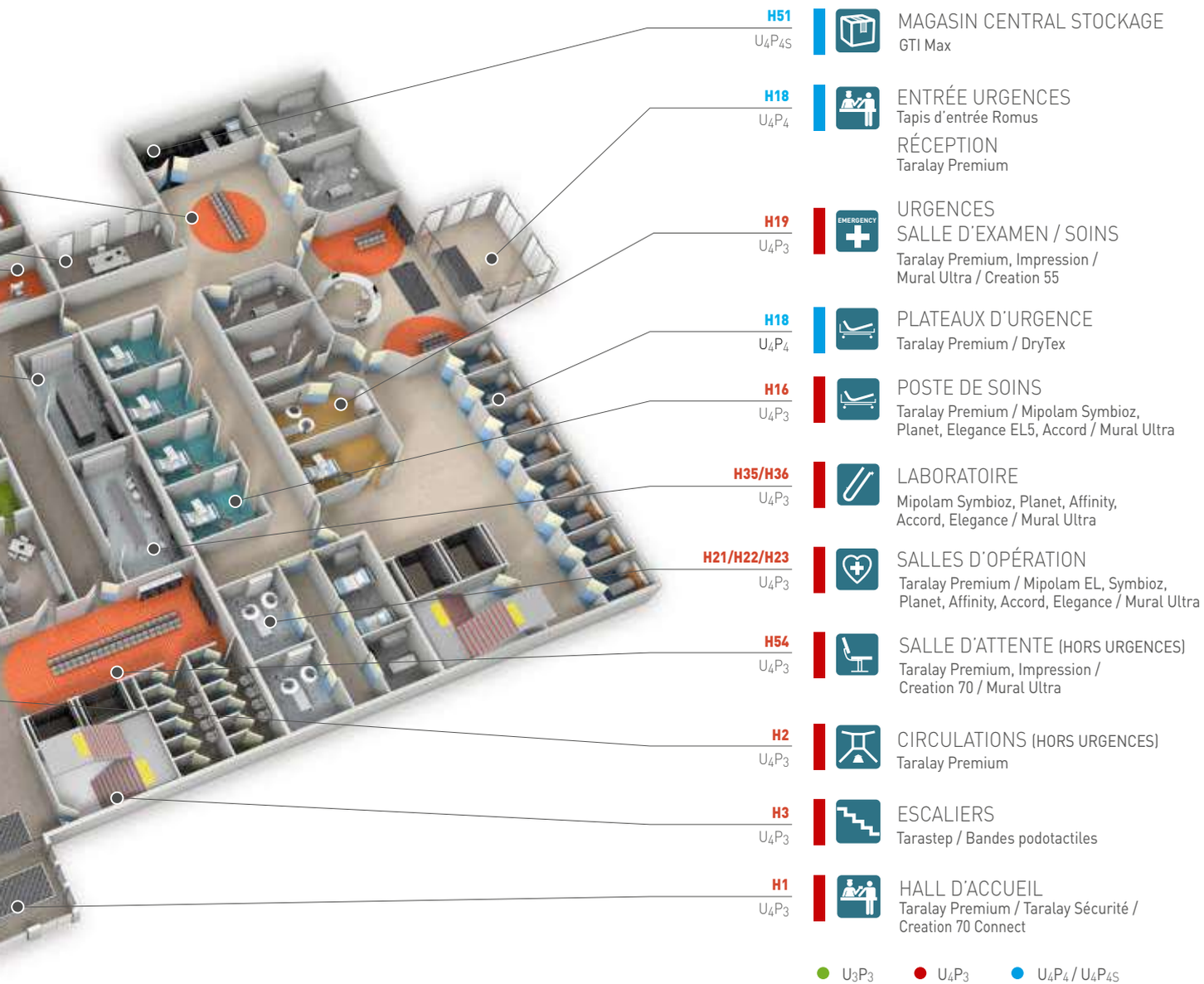
BÂTIMENTS HOSPITALIERS & ASSIMILÉS

SALLE D'ATTENTE URGENCES Taralay Premium, Impression / Creation 70 / Mural Ultra		H18 U ₄ P ₄
BUREAUX Taralay Premium, Impression / Saga ² / Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 55		H13 U ₃ P ₃
RADIOLOGIE Taralay Premium		H29 U ₃ P ₃
UNITÉ DE STÉRILISATION Taralay Premium, Sécurité		H31/H32/H33/H34 U ₄ P ₃
SALLES DE RÉANIMATION Taralay Premium / Mipolam Symbioz, Planet, Affinity, Accord, Elegance		H26/H27 U ₃ P ₃
SALLE DE RÉÉDUCATION Taralay Premium, Attraction®		H41/H42/H43 U ₃ P ₃
PHARMACIE Tarasafe Plus		H39 U ₄ P _{4S}
SALLE DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES Système Taradouche, Taralay Sécurité		H5 U ₃ P ₃
CHAMBRE Taralay Millenium, Impression		H4 U ₃ P ₃
ZONES AGV GTI Max / GTI EL5		
BLANCHISSERIE Tarasafe Plus		H48 U ₄ P _{4S}
STOCKAGE Taralay Premium / Tarasafe Plus		H49/H50 U ₄ P ₄
CUISINE Tarasafe Plus / Taralay Sécurité		A1 U ₄ P _{4S}
RESTAURANT CAFÉTÉRIA Taralay Premium, Sécurité / Creation 70 / Creation 70 Connect / Attraction®		A5 U ₄ P ₃



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
A. SERVICES D'HOSPITALISATION		
I - PARTIES COMMUNES		
H1	• Hall d'accueil	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H2	• Circulations (hors urgences)	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H3	• Escaliers et paliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
II - Hébergement et services d'étage		
Chambres		
H4	• Chambre de type courant ou de soins intensifs	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Locaux d'hygiène corporelle		
H5	• Salle d'eau attenante à la chambre	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H6	• Salle d'eau de soins	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Locaux communs de service		
H7	• Salle de séjour des malades	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H8	• Salle de détente du personnel	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H9	• Locaux de service dits « secs » (réserve de linge et de matériel propres)	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H10	• Locaux de service dits « humides » (dépôt de linge et de matériel sales), sans siphon	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H11	• Office d'étage	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H12	• Local de ménage, sans siphon	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H13	• Bureaux personnel soignant	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H14	• Vestiaires du personnel, sanitaires	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
H 15	• Local de déchets	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
Locaux de soins		
H 16	• Poste de soins dédié au personnel soignant	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
H 17	• Nursery	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
III - ACTIVITÉS DE SOINS		
Urgences		
H 18	• Accueil, salle d'attente, circulations, plateau d'urgences	U ₄ P ₄ E ₃ C ₃
H 19	• Salle d'examen et de soins indépendante	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
Bloc opératoire ou obstétrical		
H 20	• Zone de transfert, poste de surveillance	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H 21	• Salle d'opération	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
H 22	• Zone de lavage des mains	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
H 23	• Zone de lavage des instruments	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
H 24	• Salle de réveil	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H 25	• Salle de séjour néo-natale	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Salle de réanimation		
H 26	• Poste de surveillance	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 27	• Box de réanimation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Hémodialyse		
H 28	• Salle d'hémodialyse	U ₃ P ₃ E ₂ C ₃



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
IV – PLATEAU MÉDICO-TECHNIQUE		
Radiothérapie – médecine nucléaire		
H 29	● Salle de traitement par radiothérapie ou radio-isotopes (salle d'injection)	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 30	Laboratoire de préparation	U ₄ P ₄ E ₃ C ₃
Stérilisation		
H 31	● Zone de lavage, décontamination	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
H 32	● Préparation du matériel décontaminé	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H 33	● Locaux de stérilisation	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
H 34	● Stockage matériel stérilisé	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
Laboratoires		
H 35	● Laboratoire standard, sans siphon	U ₄ P ₃ E ₂ C ₃
H 36	● Laboratoire type salle propre	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
H 37	Local de centrifugation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 38	Local enceintes froid	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
Pharmacie		
H 39	● Pharmacie centrale, réserves, stockage, sans siphon	U ₄ P _{4S} E ₂ C ₂
H 40	Unités de préparation	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
Réadaptation fonctionnelle		
H 41	● Salles d'ergothérapie	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H 42	● Salles de kinésithérapie (à défaut, cf. sol sportif)	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
H 43	● Salle d'hydrothérapie (baignoires, douches à jets)	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
Service mortuaire		
H 44	Salle d'autopsie	U ₃ P ₃ E ₃ C ₃
H 45	Salle de préparation et salle de conservation des corps	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
H 46	Présentation des corps	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B. ADMINISTRATION – SERVICES GÉNÉRAUX ET LOGISTIQUES		
H 47	Locaux administratifs	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
H 48	● Blanchisserie	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
H 49	● Lingerie, réserve centrale de linge propre	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁
H 50	● Local de stockage centralisé de linge sale	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
H 51	● Magasin central (hors pharmacie)	U ₄ P _{4S} E ₂ C ₁
H 52	Local poubelles	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
H 53	Cuisine et restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
C. CONSULTATIONS HÔPITAL DE JOUR, IMAGERIE		
Consultations		
H 54	● Salle d'attente et circulations	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
H 55	Salle d'examen et de consultation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 56	Salle de transfusion hématologie	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Imagerie médicale		
H 57	Salle d'examen non interventionnel, salle de consultation, salle de repos	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 58	Salle de lecture et d'interprétation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
H 59	IRM, scanner	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂

Nota 1 : Lorsque traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P₄₊.

GUIDE DE CHOIX

MAISONS MÉDICALISÉES / CABINETS SPÉCIALISÉS / MÉDECINE PRIVÉE

- CIRCULATIONS**
(HORS URGENCES)
Taralay Premium
- RADIOLOGIE**
Taralay Premium
- KINÉSITHÉRAPIE**
Sols sportifs Taraflex® /
Taralay Premium
- SANITAIRES**
Taralay Sécurité



P1

U₃P₃



P5

U₃P₃



P6

U₃P₃



P8

U₃P₂



On qualifie de médecine privée, ou de médecine libérale, par opposition à la médecine publique, celle où les soins sont apportés par un établissement autre qu'hospitalier ou assimilé.

Le présent tableau ne traite que des locaux de médecine « de ville » ; il ne vise pas les cliniques privées (cf. Bâtiments Hospitaliers & Assimilés pages 22-23).

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
P 1	• Hall d'accueil, circulations	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
P 2	• Salle d'attente	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
P 3	• Salle d'examen et de consultation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
P 4	• Salle de prélèvements	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
P 5	• Salle de radiologie	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
P 6	• Salle de kinésithérapie À défaut, cf. sol sportif	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
P 7	• Dentiste	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
P 8	• Sanitaires	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁



- P7
U4P3


DENTISTE
 Taralay Premium
- P3
U3P3


SALLE DE CONSULTATION
 Taralay Premium, Impression, Initial
- P4
U3P3


SALLE DE PRÉLÈVEMENTS
 Taralay Premium
- P1
U35P3


HALL D'ACCUEIL
 Taralay Premium / Taralay Sécurité /
 Creation 70 Connect / Tapis Romat
- P2
U35P3


SALLE D'ATTENTE
 Taralay Premium, Impression / Creation 70 /
 Creation 70 Connect / Mural Ultra

- U3P2
- U3P3 / U35P3
- U4P3

GUIDE DE CHOIX

MAISONS DE RETRAITE & EHPAD

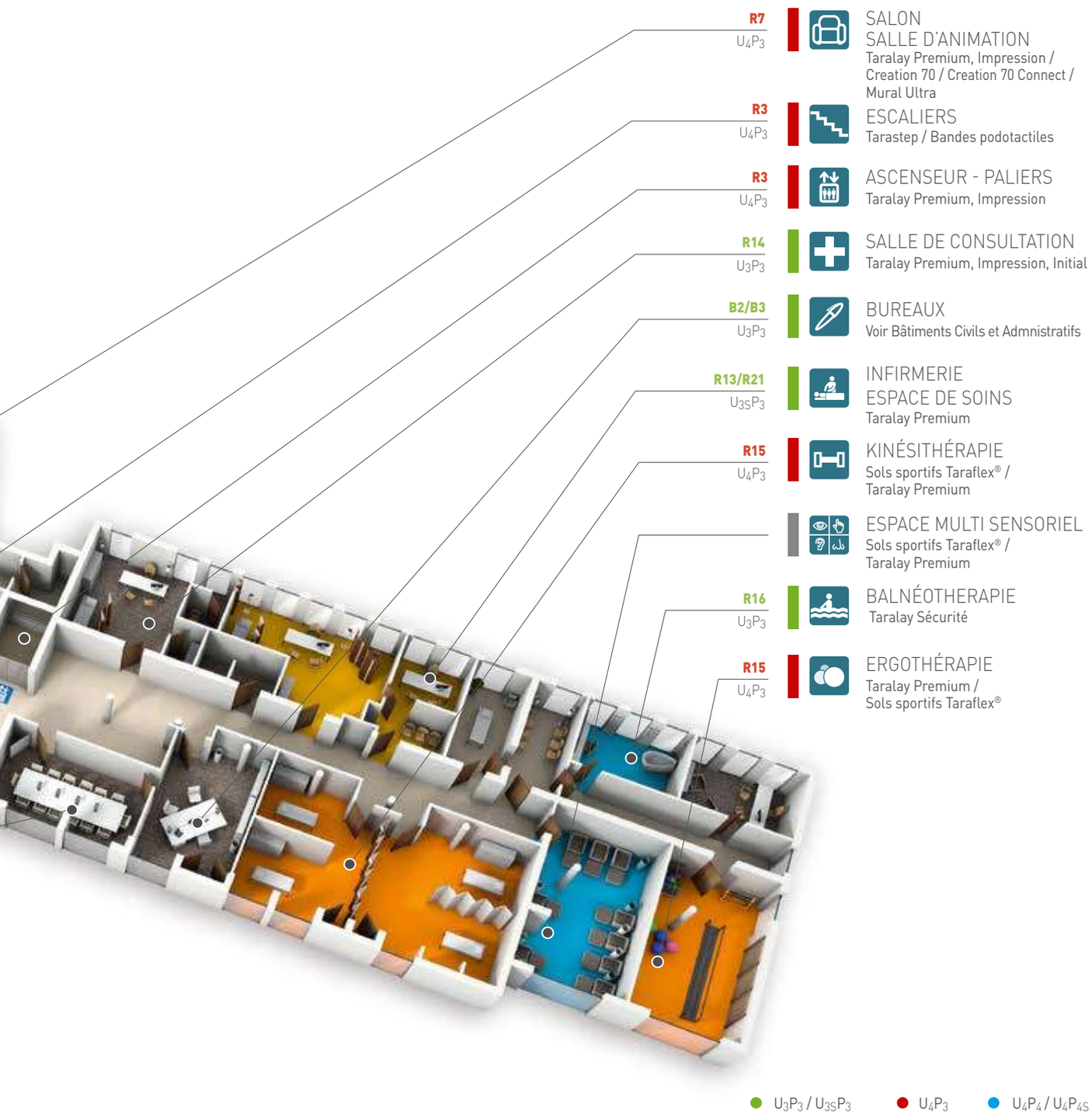
- CIRCULATIONS**
Taralay Premium  **R2**
U₄P₃
- SALLES DE BAIN DOUCHES ET TOILETTES**
Système Taradouche / Taralay Sécurité  **R5/R6**
U₃P₃
- INFIRMERIE LOCAUX DE SOIN**
Taralay Premium  **R13/R21**
U₃P₃

- CHAMBRES**
Taralay Premium, Millenium / Impression  **R4**
U₃P₃
- CUISINE**
Tarasafe Plus  **A1/R26**
U₄P_{4S}
- LINGERIE LOCAUX DE SERVICE D'ÉTAGE**
Taralay Sécurité  **R17/R18/R24**
U₃P₃
- ACCUEIL & RÉCEPTION**
Taralay Premium / Creation 70 Connect / Tapis Romat  **R1**
U₄P₃
- SALLE À MANGER**
Taralay Premium, Impression  **R7**
U₄P₃
- LOCAUX ADMINISTRATIFS**
Saga² / Creation 70 Connect / Creation 55  **R22**
U₃P₃



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Parties communes		
R 1	• Hall d'accueil	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
R 2	• Circulations	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
R 3	• Escaliers et papiers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
Hébergement et services d'étage Chambres		
R 4	• Chambre	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
Locaux d'hygiène corporelle		
R 5	• Salle d'eau attenante à la chambre	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
R 6	• Sanitaires collectifs, salle de bains, WC, douches	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
Locaux communs		
R 7	• Salle à manger des résidents, salle d'animations	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
R 8	Salle à manger visiteurs	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁
R 9	Salle à manger du personnel	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 10	Salle de repos du personnel	U ₃ P ₃ E ₁ C ₁
R 11	Vestiaires du personnel, sanitaires	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
R 12	Salon de coiffure	U ₃ P ₃ E ₂ C ₃
Locaux de consultations et de soins		
R 13	• Infirmerie	U ₃ P ₃ E ₃ C ₃
R 14	• Salle de consultation	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 15	• Salle de kinésithérapie, ergothérapie et de rééducation fonctionnelle	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
R 16	• Salles de balnéothérapie	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂



● U₃P₃ / U_{3S}P₃ ● U₄P₃ ● U₄P₄ / U₄P_{4S}

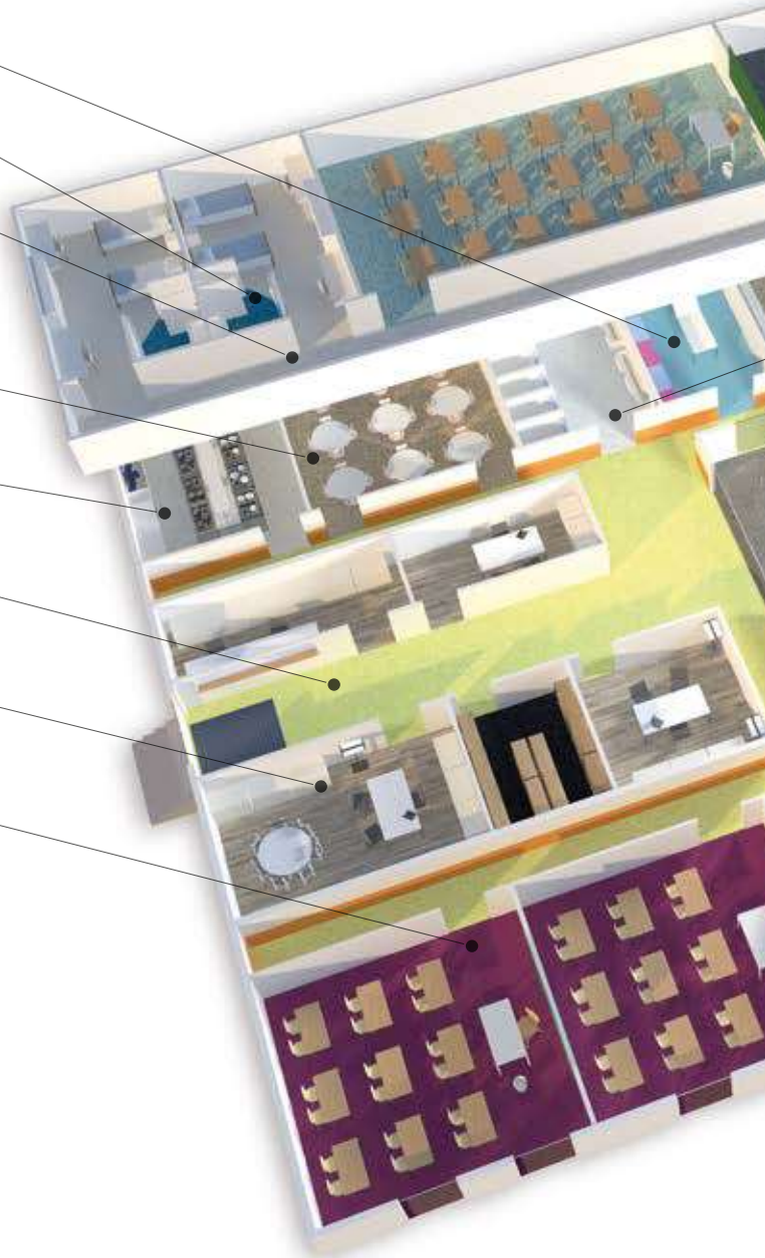
REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux de service d'étage		
R 17	● Locaux dits « secs » [réserve de linge et de matériel médical propres]	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
R 18	● Locaux dits « humides » (dépôt de linge et de matériel médical sales), avec siphon	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
R 19	Local de ménage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
R 20	Office, tisanerie	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂
R 21	● Locaux de soins	U _{3S} P ₃ E ₃ C ₃
R 22	● Locaux administratifs	Voir Bâtiments Civils & Administratifs

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Locaux techniques		
R 23	Réserve de produits d'hygiène, réserve de produits médicaux, réserve de matériel hôtelier	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
R 24	● Lingerie, réserve de linge plat propre	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
R 25	Buanderie et dépôt de linge plat sale	U ₄ P ₃ E ₃ C ₃
R 26	● Cuisine centrale et locaux annexes	Voir Cuisines & Restaurants
R 27	Locaux poubelles (déchets propres, contaminés et déchets de cuisine)	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
R 28	Atelier de maintenance	Sol industriel

GUIDE DE CHOIX

ÉTABLISSEMENTS D'ENSEIGNEMENT

- INFIRMERIE**  **S7**
Taralay Premium U₃P₃
- SANITAIRES**  **S10/S15**
Taralay Sécurité U₃P₂
- CIRCULATION**  **S3**
Taralay Premium, Impression /
Gammes Mipolam /
Transit Tex Max 33/43 /
Creation 70 Connect / Dalles Attraction® /
GTI Max / Gammes DLW Linoleum U₄P₃
- RÉFECTOIRE**  **A5**
Taralay Sécurité U₄P₃
Taralay Premium
- CUISINE**  **A1**
Taralay Sécurité /
Tarasafe Super U₄P_{4S}
- HALL D'ENTRÉE**  **S1**
Taralay Premium, Impression /
Creation 70 Connect /
Gammes DLW Linoleum / Tapis Romat U₄P₃
- BUREAUX**  **S6**
Dalles & Lames Creation /
Taralay Impression / Saga² /
Gammes DLW Linoleum U₃P₃
- SALLES D'ACTIVITÉS**  **S8/S12**
SALLES DE CLASSE
Taralay Premium, Impression /
Gammes DLW Linoleum U₃P₃



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - SERVICES GÉNÉRAUX - LOCAUX COMMUNS		
S 1	● Hall d'entrée, aire d'accueil et de détente	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 2	● Escaliers et paliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 3	● Circulations à rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 4	● Circulations en étage	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 5	● Local ouvert : rassemblement, abri et détente (préau)	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
S 6	● Bureaux, salle de réunion (salle des professeurs)	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
S 7	● Infirmerie y compris salle de déshabillage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
II - PETITE ENFANCE - CRÈCHES		
S 8	● Salle d'activités	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
S 9	● Dortoir, salle de repos	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 10	● Sanitaires - apprentissage propreté	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
III - ÉCOLES MATERNELLES		
S 11	● Salle de classe, salle de repos et d'exercice ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 12	● Salle de classe n'ouvrant pas sur l'extérieur	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
S 13	● Salle de repos et d'évolution ouvrant sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 14	● Salle de repos et d'évolution n'ouvrant pas sur l'extérieur	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 15	● Sanitaires collectifs	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂
S 16	● Vestiaires, atelier (« laboratoire »)	U ₂ P ₂ E ₂ C ₂
IV - ÉCOLES PRIMAIRES, COLLÈGES ET LYCÉES, ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR		
S 17	● Salle d'enseignement ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 18	● Salle commune polyvalente, salle de jeux, ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 19	● Salle d'enseignement n'ouvrant pas sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 20	● Salle commune polyvalente, salle de jeux, n'ouvrant pas sur l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1



- S19
U₃P₃
SALLES DE CLASSE
 Taralay Premium, Impression / Gammes Mipolam / Gammes DLW Linoleum
- S22
U₃P₃
CDI, BIBLIOTHÈQUE
 Taralay Impression / Dalles & Lames Creation 55 / Gammes DLW Linoleum
- S31
U₃P₂
SANITAIRES
 Taralay Sécurité
- COUR OU PRÉAU**
 Dalles Sport Court
- S9
U₃P₃
DORTOIR
SALLE DE REPOS
 Taralay Impression / Gammes Mipolam
- S8
U₃P₃
SALLE D'ACTIVITÉS
 Taralay Impression / Gammes DLW Linoleum / Sols sportifs Taraflex®

- U₃P₂
- U₃P₃ / U₃S₃
- U₄P₃
- U₄P₄S

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
S 21	Salle d'enseignement dirigé, salle d'étude	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 22	● Salle de documentation, bibliothèque	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₀
S 23	Salle de musique	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₀
S 24	Salle d'informatique	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₀
S 25	Salle de travaux pratiques d'enseignement général (hors chimie, biologie)	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₁
S 26	Salle de travaux pratiques : chimie, biologie ; salle de préparation et laboratoire de chimie	U ₃ S P ₃ E ₃ C ₃
S 27	Laboratoire de mécanique et activités analogues	U ₄ P ₄ S E ₃ C ₂
S 28	Salles d'enseignement spécialisé	Cf. locaux de l'activité enseignée (lignes S23 à S27)
S 29	Amphithéâtre n'ouvrant pas sur l'extérieur	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
S 30	Amphithéâtre ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
S 31	● Sanitaires n'ouvrant pas sur l'extérieur, sans siphon	U ₃ P ₂ E ₂ C ₂
S 32	Sanitaires n'ouvrant pas sur l'extérieur, avec siphon	U ₃ P ₂ E ₃ C ₂
S 33	Sanitaires ouvrant sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
V – HÉBERGEMENT, Y COMPRIS LES RÉSIDENCES D'ÉTUDIANTS		
S 34	Circulations à rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 35	Circulations en étage	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₁
S 36	Escaliers et paliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
S 37	Chambre d'internat – Chambre d'étudiant	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
S 38	Salle de bains privative	U ₂ S P ₂ E ₂ C ₁
S 39	Sanitaires collectifs, douches comprises	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
S 40	Vestiaires, sanitaires collectifs, douches exclues	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
S 41	Cuisine et restaurant	Voir Cuisines & Restaurants

Nota 1 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.

GUIDE DE CHOIX

CUISINES & RESTAURANTS

SALON,
ESPACE DÉTENTE
Taralay Impression, Initial /
Creation 55



A6

U₃₅P₃

SALLE DE
RESTAURATION
Taralay Initial / Creation 70



A6/A9/A10

U₃₅P₃

A5/A11

U₄P₃



Définitions :

Pour ce tableau, les définitions suivantes s'appliquent.

Cuisines :

- Cuisine centrale : établissement, hors production industrielle de plats, dont une partie au moins de l'activité consiste en la fabrication de préparations culinaires destinées à être livrées à au moins un restaurant satellite d'un établissement d'enseignement, d'un bâtiment hospitalier et assimilé, d'une maison d'accueil pour personnes âgées ou d'un établissement pour personnes âgées dépendantes tels que visés par les tableaux précédents.
- Cuisine collective : cuisine d'un bâtiment civil et administratif public ou privé, d'une gare et aéroport, d'un bâtiment commercial, d'un établissement hôtelier et de vacances, d'un établissement d'enseignement, d'un bâtiment hospitalier et assimilé, d'une maison d'accueil pour personnes âgées ou d'un établissement pour personnes âgées dépendantes tels que visés par les tableaux précédents, et dédiée exclusivement à la préparation et à la fourniture de repas servis quotidiennement dans les locaux appartenant à l'entreprise ou à la collectivité pour les personnes y travaillant et/ou y vivant. Sont expressément exclues les cuisines centrales et les cuisines commerciales.
- Cuisine commerciale : établissement dédié à la préparation et à la fourniture de repas servis individuellement à la table ou au comptoir pour être consommés sur place ou à emporter.

Nota : De façon générale, les établissements de production industrielle de plats ne relèvent pas du classement UPEC des locaux.

Restaurants :

- Restaurant collectif : établissement de restauration collective où sont servis des repas fabriqués sur place par la cuisine collective qui lui est dédiée.
- Restaurant satellite : établissement de restauration collective où sont servis des repas délivrés par une cuisine centrale.
- Restaurant traditionnel : établissement de restauration commerciale avec service individualisé à la table.
- Restauration rapide : établissement de restauration commerciale avec fourniture au comptoir d'aliments et de boissons à consommer sur place ou à emporter, présentés dans des conditionnements jetables.
- Cafétéria et self-service : établissement de restauration commerciale avec fourniture au comptoir de repas à consommer sur place.



- A1/A2
U₄P₄S - U₄P₄

CUISINES
 Taralay Sécurité / Tarasafe Super
- U₄P₄S

ZONES DE RÉSERVES STOCKAGE
 Dalles GTI Max
- A8
U₄P₃

COMPTOIR, BAR
 Creation 70 / Taralay Initial
- ACCUEIL

ACCUEIL
 Tapis Romat
- M31
U₄P₃

SANITAIRES
 Taralay Sécurité / Système Taradouche

● U₃P₃ / U₃S P₃
● U₄P₃
● U₄P₄ / U₄P₄S

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - CUISINES		
A 1	● Cuisine collective, cuisine centrale, cuisine commerciale	U ₄ P ₄ S E ₃ C ₂
A 2	● Office sans cuisson (mise en température, sandwicherie...) sans siphon	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂
A 3	● Office sans cuisson (mise en température, sandwicherie...) avec siphon	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
A 4	● Office petit déjeuner	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₂
II - RESTAURATION COLLECTIVE		
A 5	● Salle de restauration collective, restaurant satellite, cantine, restaurant universitaire ou d'entreprise	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
A 6	● Salle de restauration avec trafic modéré ⁽¹⁾ , salon de réception	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₁
A 7	● Salle de restauration de cafétéria et self-service, hors comptoir de distribution	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₂
A 8	● Comptoir de distribution attenant à la salle de restauration A5 à A7	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
III - RESTAURATION COMMERCIALE		
A 9	● Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic modéré ⁽¹⁾ sans accès direct de l'extérieur	U ₃ S P ₃ E ₁ C ₁
A 10	● Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic modéré ⁽¹⁾ avec accès direct de l'extérieur	U ₃ S P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1
A 11	● Salle de restauration de restaurant traditionnel avec trafic important ⁽¹⁾	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
A 12	● Salle de restauration rapide	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁

Nota 1 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.

1. L'intensité de trafic est à apprécier et à définir par le maître d'ouvrage et l'exploitant.

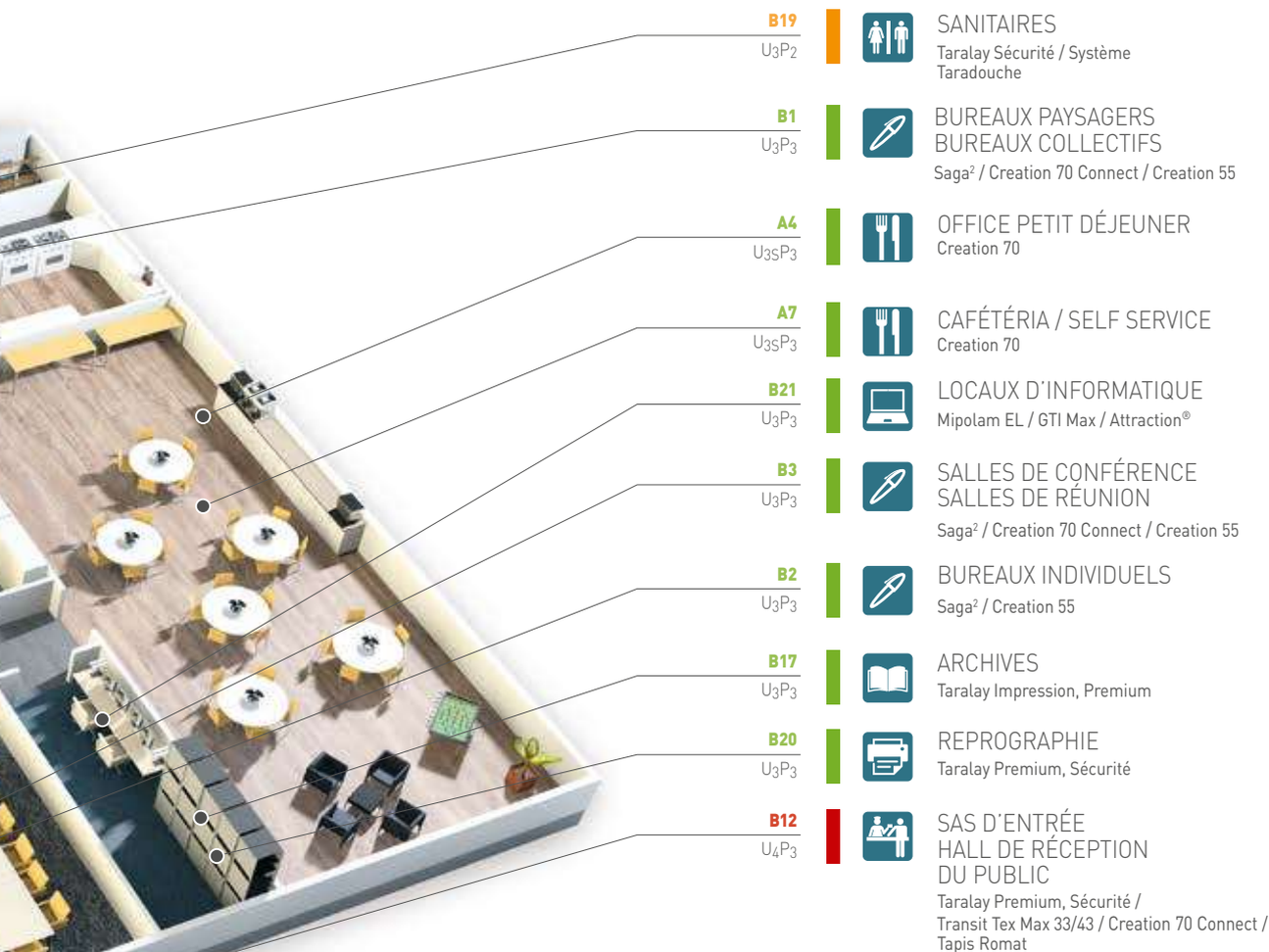
GUIDE DE CHOIX

BÂTIMENTS CIVILS & ADMINISTRATIFS



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I – LOCAUX D'ACTIVITÉS		
B 1	• Bureau paysager, bureau collectif	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀ Nota 1
B 2	• Bureau individuel	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 3	• Salle de conférences, salle de réunion	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 4	Bibliothèque (salle de lecture)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 5	Médiathèque	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 2
B 6	Salle publique de réunion (exemple : salle du conseil) sans accès direct depuis l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁ Nota 2
B 7	Foyer de jeunes – Salle polyvalente (exemple : salle des fêtes d'une mairie), hors locaux homologués d'activités sportives	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
B 8	Locaux homologués d'activités sportives	Voir Bâtiments d'Activités Sportives

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 9	Musée, salle d'exposition ; hors hall de réception du public (cf. B12, B13 ou B14)	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
B 10	Lieu de culte ; hors SAS d'entrée, hors zone d'accès direct de l'extérieur et hors allée principale	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀
II – HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC ET ZONES DE DISTRIBUTION		
B 11	SAS d'entrée, zone d'accès de l'extérieur et allée principale de B10	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
B 12	Hall de réception du public avec trafic important y compris paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée et zone d'accès direct de l'extérieur, avec ou sans SAS d'entrée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
B 13	Hall de réception du public avec trafic modéré et paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée, sans SAS d'entrée	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 2 Nota 3
B 14	Hall de réception du public avec trafic modéré et paliers d'ascenseur au rez-de-chaussée, avec SAS d'entrée	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁ Nota 2



● U₃P₂ ● U₃P₃ / U₃SP₃ ● U₄P₃

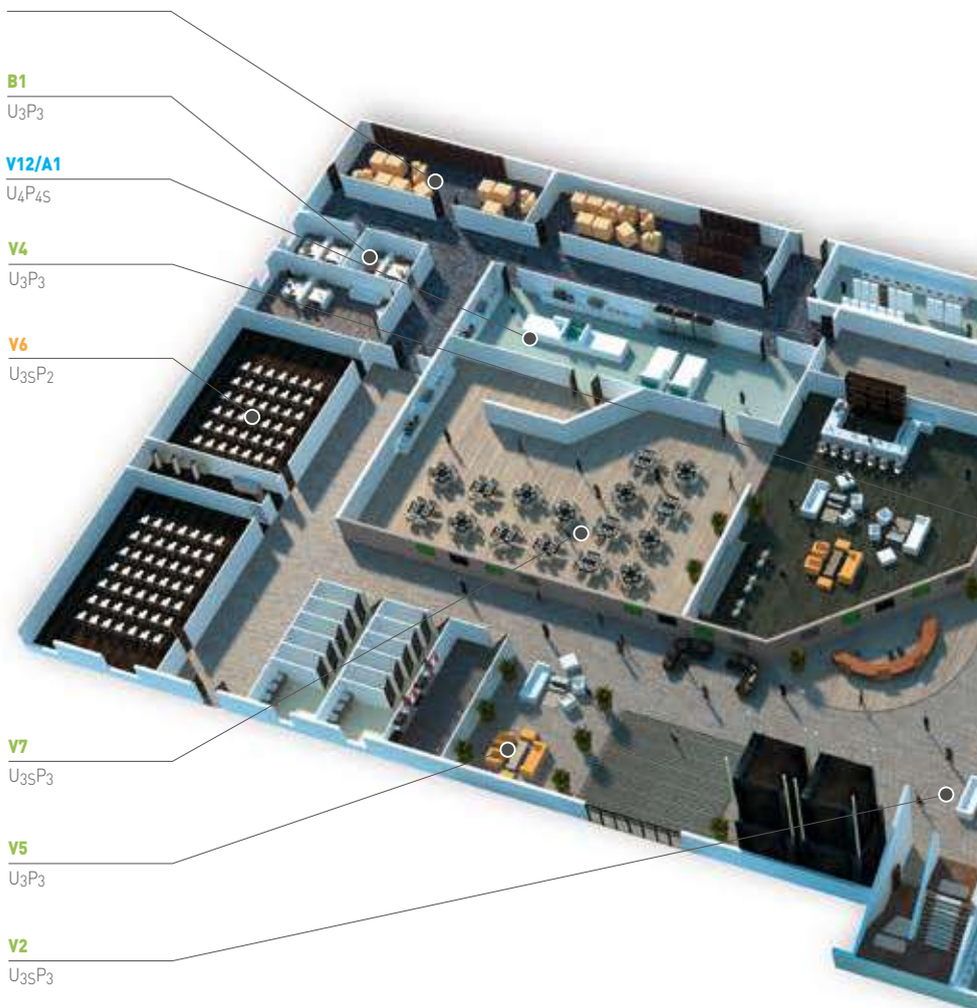
REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
B 15	SAS d'entrée de B14	U ₃ P ₃ E ₂ C ₁
B 16	Couloirs, dégagements, circulations, escaliers y compris paliers (sauf dans une zone de locaux techniques)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
III – LOCAUX ANNEXES ET PETITS LOCAUX TECHNIQUES, Y COMPRIS ZONES DE DISTRIBUTION		
B 17	● Archives, locaux de classement sans trafic d'engins lourds tels que transpalettes	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
B 18	● Archives, locaux de classement avec trafic de transpalettes	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁
B 19	● Sanitaires	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁
B 20	● Reprographie sans trafic d'engins lourds tels que transpalettes	U ₃ P ₃ E ₂ C ₃
B 21	● Locaux d'informatique	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
IV – CUISINE ET RESTAURANT		
B 22	Voir Cuisines & Restaurants	

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
<p>Nota 1 : La détermination du classement UPEC des plateaux de bureaux destinés à être livrés revêtus avant cloisonnement doit faire l'objet d'une étude particulière en raison des spécificités liées notamment aux charges rapportées par les cloisons, à la durée d'occupation (qui peut être significativement plus longue que dans les autres cas) et à l'emploi de certains équipements lors de l'aménagement et de l'exploitation ; pour cette raison, aucun classement par défaut n'est proposé ici dans ce cas.</p> <p>Nota 2 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.</p> <p>Nota 3 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur [profondeur] devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.</p>		

GUIDE DE CHOIX

HÔTELLERIE - VACANCES

- STOCKAGE / LOGISTIQUE**
Taralay Sécurité / GTI Max 
- BUREAUX**
Taralay Impression, Sécurité / Creation 55 
- CUISINES**
Tarasafe Plus 
- CIRCULATION**
Taralay Impression / Transit Tex Max 33/43 
- SALLES DE RÉUNIONS & CONGRÈS**
Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect 
- BAR & RESTAURANT**
Creation 70 / Taralay Initial 
- SALON / SALLE D'ATTENTE TV**
Taralay Impression, Initial / Creation 55 
- HALL DE RÉCEPTION DU PUBLIC**
Creation 70 / Creation 70 Connect 

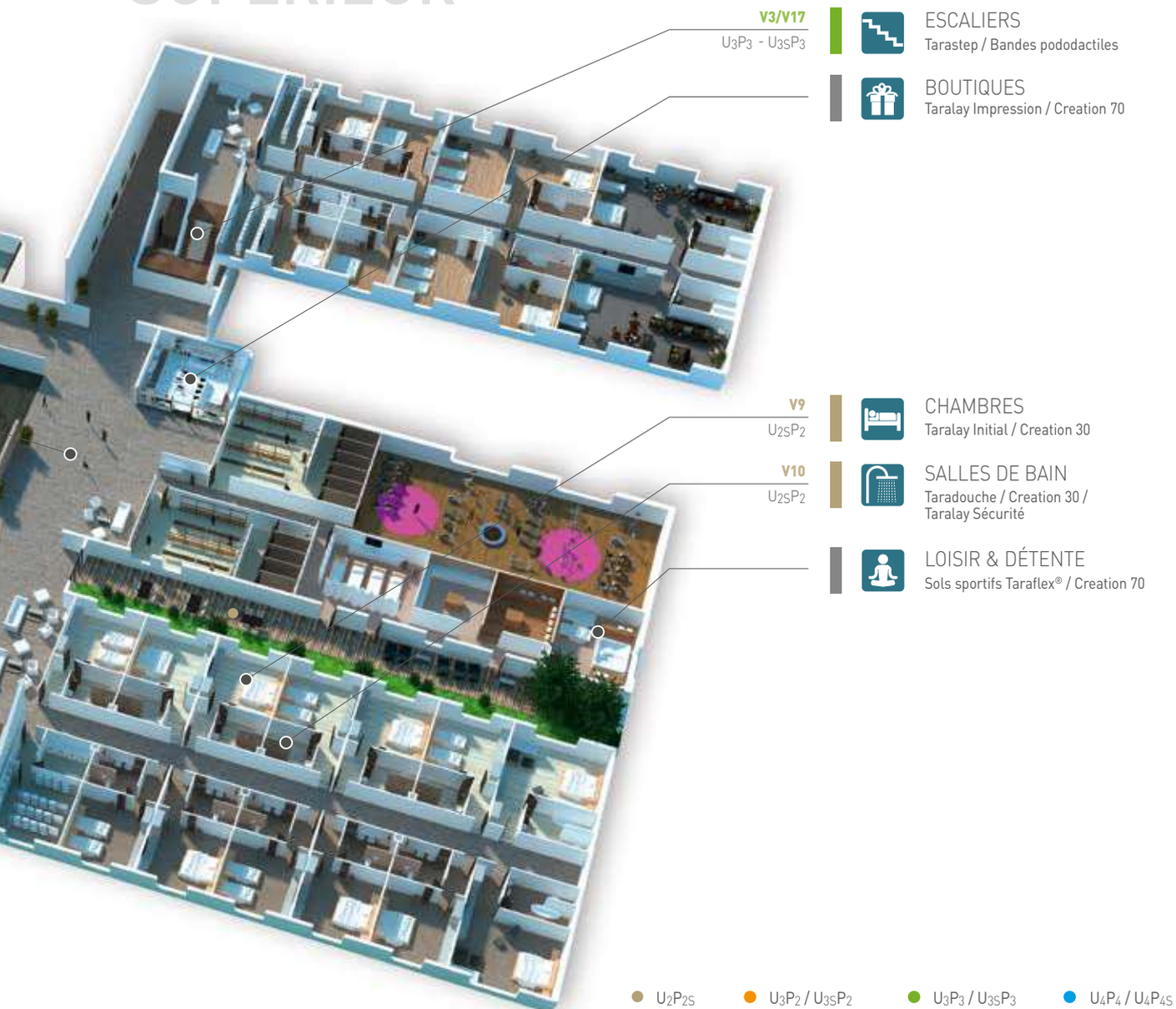


REZ DE CHAUSSÉE

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - HÔTELS, RÉSIDENCES HÔTELIÈRES, RESTAURANTS, ETC.		
V 1	Entrée, zone d'accès direct depuis l'extérieur, SAS	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 2	• Hall de réception du public	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₀
V 3	• Escaliers, y compris paliers et paliers d'ascenseur	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 4	• Circulations	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 5	• Salon, salle d'attente, de TV	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 6	• Salle de réunions, grand salon pour réception, conférences ou congrès	U ₃₅ P ₂ E ₁ C ₁
V 7	• Bar et salle de restaurant	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₁ Nota 1
V 8	Zone de distribution libre-service de la salle de restaurant, zone de sortie de cuisine	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₁
V 9	• Chambre, suite	U ₂₅ P ₂ E ₁ C ₀
V 10	• Sanitaires des chambres, salle de bains	U ₂₅ P ₂ E ₂ C ₁

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 11	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁ Nota 2
V 12	• Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
Zones extérieures		
V 13	Terrasse ou balcon appartenant à la chambre	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
V 14	Terrasse à usage collectif à rez-de-jardin, escaliers	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
II - CENTRES DE VACANCES		
Parties communes		
V 15	Hall d'accueil, y compris zone de réception du public	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 16	Salle commune	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 17	Escaliers, y compris paliers	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₁
V 18	Circulations	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₁
V 19	Sanitaires collectifs et zones « de lessive » intégrées	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

ÉTAGE SUPÉRIEUR



V3/V17

U3P3 - U35P3



ESCALIERS

Tarastep / Bandes pododactiles



BOUTIQUES

Taralay Impression / Creation 70

V9

U25P2



CHAMBRES

Taralay Initial / Creation 30

V10

U25P2



SALLES DE BAIN

Taradouche / Creation 30 /
Taralay Sécurité



LOISIR & DÉTENTE

Sols sportifs Taraflex® / Creation 70

● U2P25

● U3P2 / U35P2

● U3P3 / U35P3

● U4P4 / U4P4S

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 20	Blanchisserie	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂
V 21	Lingerie	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
Immeubles		
V 22	Locaux à usage privatif	Voir Bâtiments d'Habitation
III - VILLAGES - RÉSIDENCES MULTIPROPRIÉTÉS		
V 23	Locaux à usage privatif	Voir Bâtiments d'Habitation
IV - LOISIRS - SPECTACLES (THÉÂTRE, CINÉMA)		
Spectacles (théâtre, cinéma)		
V 24	Zone d'accès sur extérieur, hall (théâtre, cinéma), y compris la zone des guichets	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
V 25	Accès aux salles, y compris escaliers	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
V 26	Salles	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
V 27	Foyer	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
V 28	Loges	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
V 29	Grande salle de spectacle, type « Zénith » y compris la zone d'accès et guichets	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
Discothèque		
V 30	Salle, hors-piste de danse (la piste de danse peut faire l'objet, de la part du maître d'ouvrage, d'exigences spécifiques par exemple de résistance à la rayure)	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₁
Locaux annexes		
V 31	Sanitaires accessibles au public, sans siphon	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁

Nota 1 : Selon l'expérience acquise, un revêtement plastique U₃ convient.

Nota 2 : La présence d'un siphon place le local en E3.

GUIDE DE CHOIX

BÂTIMENTS COMMERCIAUX (hors grandes surfaces alimentaires)

CIRCULATIONS
GTI Max / Creation 70 Connect /
Creation 70 Looseley



M9

De U₃₅P₃ à U₄P₄₅

GALERIE MARCHANDE
Attraction®



M9

U₄P₄

ENTRÉE
Kit Romat GT / Esplanade 9000 /
Quickmat Tile



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - LOCAUX D'ACTIVITÉ ET DE CIRCULATION		
Petits commerces, y compris les zones de circulation		
M 1	Petit commerce en rez-de-chaussée avec accès direct depuis l'extérieur, sauf M7 à M11	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₁ Nota 2
M 2	Petit commerce en rez-de-chaussée sans accès direct depuis l'extérieur, sauf M7 à M11	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₀
M 3	Petit commerce en étage ou situation analogue sans accès depuis l'extérieur (exemple : accès par une galerie marchande abritée des intempéries), sauf M7 à M11	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
M 4	Salon de coiffure	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₃
M 5	Commerces d'alimentation spécialisés (zones publiques), y compris boulangerie, pharmacie et épicerie	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
M 6	Café, « bar-tabac »	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
M 7	Tabac, journaux	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
M 8	Commerces d'alimentation générale (zones publiques) y compris superette	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Grandes surfaces spécialisées		
Textile, beauté, santé, culture, sport, loisirs, domestique et électrodomestique		
M 17	– avec accès direct depuis l'extérieur hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A, sans SAS	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₁
M 18	– avec accès direct depuis l'extérieur hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A avec SAS	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₁
M 19	– sans accès direct depuis l'extérieur (accès par une galerie marchande à l'abri des intempéries), hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₀
M 20	Électroménager	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁ Nota 3
M 21	Animalerie	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
M 22	Jardinerie	U ₄ P ₄₅ E ₃ C ₂ Nota 3



- U₃P₃
■
BUREAUX
 Creation 55 Looselay / Creation 55 Looselay Acoustic
- M30
■
SANITAIRES
 Taralay Sécurité / Système Taradouche
- M14/M16
■
ZONES DE RÉSERVES STOCKAGE
 Dalles GTI Max

● U₃P₂
 ● U₃₅P₃
 ● U₄P₄ / U₄P_{4S}

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
M 23	Zone de stockage, réserves	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂ Nota 3
Magasin dit de « grande surface »		
M 24	Mail ou galerie marchande d'un centre commercial	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 3
III – HALL D'EXPOSITION DE VÉHICULES		
M 26	Automobiles hors comptoirs de distribution de pièces détachées, dans les limites de charges du tableau A pour le P ₃ , y compris pour les engins d'entretien	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₂
M 27	Automobiles hors comptoirs de distribution de pièces détachées, pour des charges supérieures à celles définies précédemment, dans les limites de charge du P ₄ ; P _{4S} au-delà	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
M 28	Motocyclettes	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂
M 29	Comptoirs de distribution de pièces détachées	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
IV – LOCAUX TECHNIQUES		
M 30	● Sanitaires du personnel	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁
M 31	Sanitaires publics	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

Nota 1 : Le local devient U₄ P₃ s'il n'y a recours ni à l'autolaveuse, ni au transpalette.

Nota 2 : Un revêtement classé E₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.

Nota 3 : Lors que traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P_{4S}.

GUIDE DE CHOIX

BÂTIMENTS COMMERCIAUX (grandes surfaces alimentaires)

ESPACE COMMUN
Creation 70 Looselay /
Creation 70 Connect / Saga²



U₄P₃

ALLÉES CENTRALES
GTI Max



M15
U₄P_{4S}

GALERIE MARCHANDE
Attraction[®]



M9
U₄P₄

ENTRÉE
Kit Romat GT / Esplanade 9000

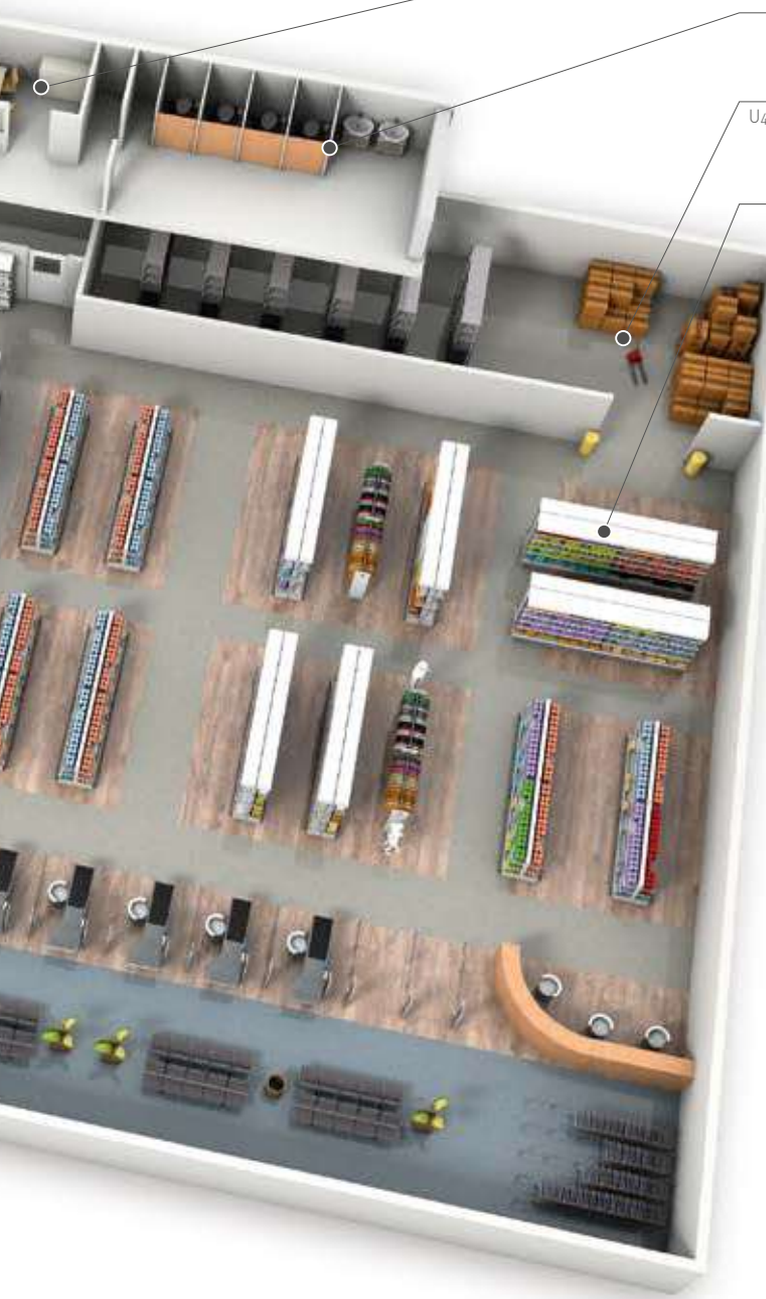


REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - LOCAUX D'ACTIVITÉ ET DE CIRCULATION		
Grands magasins (magasins à rayons multiples) sauf : - magasin dit « de grande surface » (cf. M 15 à M 23) - restauration, cafétéria (Voir Cuisines & Restaurants pages 30-31) - rayons d'alimentation générale (cf. M 8)		
M 9	• Zones d'accès et de circulation à rez-de-chaussée ou rez-de-terrasse	U ₄ P ₄ E ₂ C ₁
M 10	• Rayons au rez-de-chaussée, hors circulations et approvisionnement, dans les limites du tableau A	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
M 11	Escaliers et paliers - Circulation en étage	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
M 12	Escaliers de service	U _{3S} P ₂ E ₂ C ₂
M 13	Rayons en étage ou situation analogue (accès par une galerie marchande à l'abri des intempéries), hors circulations et approvisionnement, dans les limites de charges du tableau A	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
M 14	• Zone de stockage, réserves	U ₄ P _{4S} E ₃ C ₂ Nota 1

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Magasin dit de « grande surface »		
M 15	• Hypermarché, supermarché	U ₄ P _{4S} E ₂ C ₂ Nota 2
M 16	• Zone de stockage, réserves	Sol industriel
IV - LOCAUX TECHNIQUES		
M 30	• Sanitaires du personnel	U ₃ P ₂ E ₂ C ₁
M 31	Sanitaires publics	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

Nota 1 : Lorsque les charges d'exploitation prévues sont supérieures aux limites fixées pour le classement U₄ P_{4S}, le local doit être considéré comme un local industriel.

Nota 2 : Les zones avec siphon de sol sont classées E₃.



U₃P₃



BUREAUX
Creation 55 Looseley /
Creation 55 Looseley Acoustic

M30

U₃P₂



SANITAIRES
Taralay Sécurité / Système Taradouche

M14/M16

U₄P_{4S} - Sol industriel



**ZONES DE RÉSERVES
STOCKAGE**
Dalles GTI Max

M10

U_{3S}P₃



**ZONES SPÉCIALISÉES HORS
PASSAGE DE TRANSPALETTE
ÉLECTRIQUE (TEXTILE, BEAUTÉ,
CAVE À VIN...)**
Creation 70 Clic

● U₃P₂

● U₃P₃ / U_{3S}P₃

● U₄P₃

● U₄P₄ / U₄P_{4S}

GUIDE DE CHOIX

BÂTIMENTS D'HABITATION

CUISINES  **L9**
 Transit 2S3 /
 Transit Tex Max 2S3 /
 Home Clic Acoustic
 U_{2S}P₃

SÉJOURS  **L4**
 Transit 2S3 /
 Transit Tex 2S2 /
 Transit Tex Max 2S3 /
 Home Clic
 U₃P₂



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I - PIÈCES PRINCIPALES (PIÈCES SÈCHES) ET CIRCULATIONS		
L 1	Entrée sans accès direct sur l'extérieur	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
L 2	Entrée avec accès direct sur l'extérieur	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀ Nota 1
L 3	Toute pièce avec accès sur l'extérieur	U ₃ P ₂ E ₁ C ₀ Nota 1 Nota 2
L 4	• Toute pièce sans accès sur l'extérieur dont séjour, pièce ouvrant sur balcon, loggia	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀ Nota 2 Nota 3
L 5	Pièce à usage professionnel	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
L 6	• Chambre sans accès sur l'extérieur	U ₂ P ₂ E ₁ C ₀
L 7	Dégagement, circulation intérieure au logement	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀
L 8	• Escalier	U _{2S} P ₂ E ₁ C ₀

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
II - PIÈCES HUMIDES		
L 9	• Cuisine, buanderie, coin cuisine attenant à un séjour	U _{2S} P ₃ E ₂ C ₂
L 10	• Salle d'eau ou de bains, douche, WC	U _{2S} P ₂ E ₂ C ₁
III - PARTIES COMMUNES		
L 11	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec SAS d'accès depuis l'extérieur	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀
L 12	Hall d'entrée de moins de 25 logements avec accès direct depuis l'extérieur, sans SAS	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁ Nota 4
L 13	SAS d'accès depuis l'extérieur de L15	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
L 14	Hall d'entrée desservant au moins 25 logements y compris zone d'accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
L 15	Coursive fermée entre immeubles	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
L 16	• Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) de moins de 25 logements	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
L 17	• Couloirs, escaliers et paliers d'étages (ou ascenseur) pour au moins 25 logements	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀



- **L10**
■ U_{2S}P₂
SALLES DE BAIN
 Transit 2S3 / Home Clic
- **L6**
■ U₂P₂
CHAMBRES
 Transit 2S3 / Home Clic
- **L16/L17**
■ U_{3S}P₃ - U₃P₃
COULOIRS & PALIERS D'ÉTAGE
 Taralay Initial, Impression /
 Transit Tex Max 33/43 / Creation 55 /
 Creation 70 / Creation 70 Connect
- **L8**
■ U_{2S}P₂
ESCALIERS
 Tarastep / Bandes pododactiles
- **L16/17**
■ U_{3S}P₃

- U_{2S}P₃
- U₂P₂ / U_{2S}P₂
- U₃P₂
- U₃P₃ / U_{3S}P₃

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
IV – LOCAUX DE SERVICE ET ANNEXES		
L 18	Local de réception vide ordures, poubelles Local pour vélos, 2 roues, poussettes	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
V – ZONES EXTÉRIEURES		
Ces zones nécessitent un revêtement adapté à l'usage en extérieur et une pose adaptée		
L 19	Balcon, loggia, terrasse à usage privatif	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
L 20	Terrasse privative à rez-de-jardin	U _{3S} P ₃ E ₃ C ₂
L 21	Zone d'entrée ouverte sur l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂
L 22	Coursive ouverte, terrasse, escaliers à usage collectif	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
Nota 1 : Le local peut être classé U _{2S} si un dispositif permanent de protection contre les apports abrasifs est prévu.		
Nota 2 : S'il y a utilisation d'une chaise à roulettes dans le local, sans protections particulières du revêtement, alors le local est au moins classé P ₃ .		
Nota 3 : Pour le séjour, le classement UPEC par défaut est celui d'un séjour indépendant de la cuisine ; dans le cas d'un séjour dans lequel donne une cuisine ouverte, typiquement lorsqu'il n'y a pas de séparation physique (cloison ou demi-cloison) entre les deux, le classement à considérer est celui de la cuisine (cf. L9).		
Nota 4 : Un revêtement classé E ₁ peut être admis sous réserve que soit prévu, au passage de l'ouvrant accédant dans le local, un dispositif permanent de protection contre les apports d'humidité et les apports abrasifs et salissants de dimensions suffisantes, en longueur et en largeur, pour assurer la canalisation du trafic ; la longueur (profondeur) devra être d'au moins 1,5 m et la largeur au moins égale à la largeur de l'ouvrant.		

GUIDE DE CHOIX

GARES & AÉROPORTS

SALLE DE LIVRAISON DES BAGAGES

Taralay Premium / Dalles GTI Max / Attraction®



T15
U₄P₄

SALON INTERNATIONAL

Taralay Premium / Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect



T26
U₄P₃

CIRCULATIONS (AVANT RÉCEPTION BAGAGES)

Taralay Premium / Dalles GTI Max / Attraction®



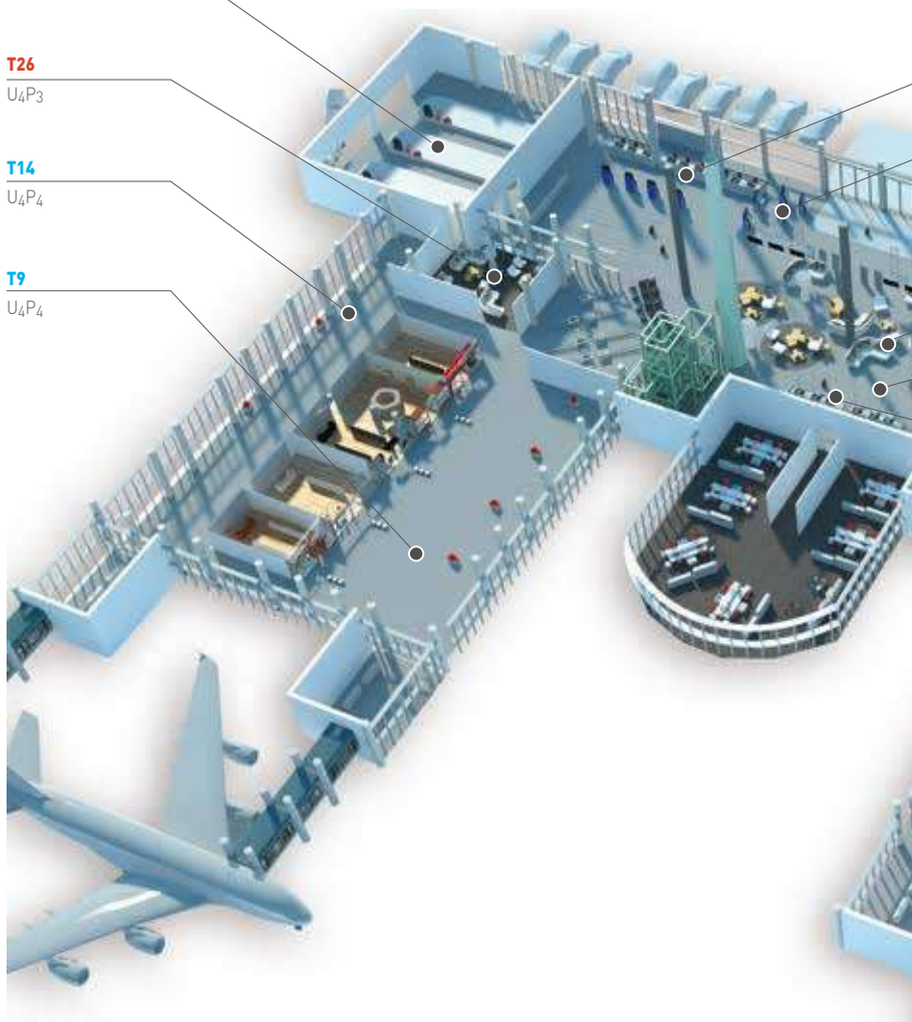
T14
U₄P₄

CIRCULATIONS (ZONE D'EMBARQUEMENT)

Dalles GTI Max / Attraction® / Taralay Premium DryTex

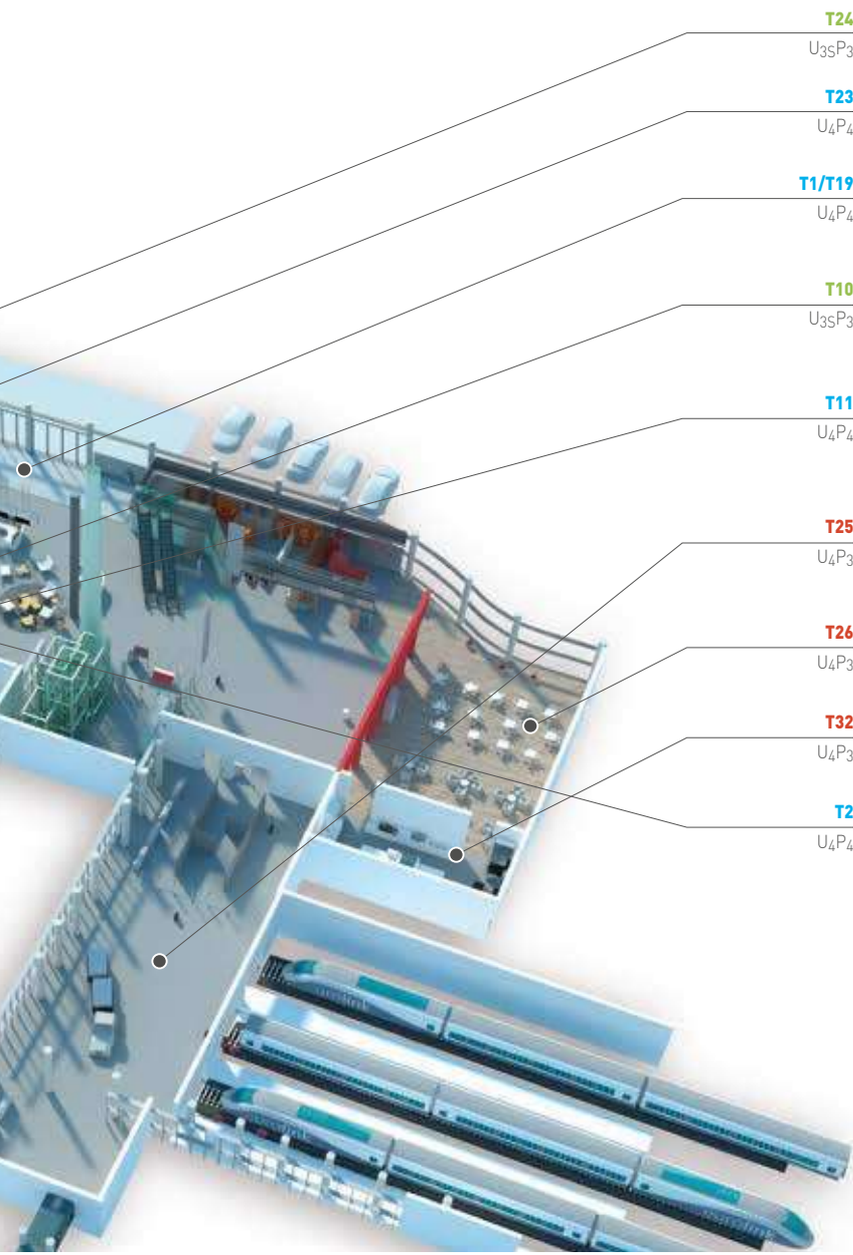


T9
U₄P₄



REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
I – AÉROPORTS		
I.1 – NIVEAU « DÉPARTS »		
I.1.1 – Parties publiques avant enregistrement des bagages		
T 1	• Hall d'accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 2	• Zone d'enregistrement des bagages	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 3	Hall desservant deux zones, sans accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
I.1.2 – Zone PIF (Poste Inspection Filtrage)		
T 4	Toutes zones	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
I.1.3 – Parties publiques après enregistrement des bagages		
T 5	Halls, circulations	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
I.2 – ZONE INTERNATIONALE / ZONE SCHENGEN		
T 6	Zone de transit	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
T 7	Zone de police aux frontières (PAF)	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 2
T 8	Salle d'embarquement / zone Schengen, hors circulations	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂
T 9	• Circulations de la zone d'embarquement	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
T 10	• Salle d'attente : zone d'assise et de détente	U _{3S} P ₃ E ₁ C ₀ Nota 3

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
T 11	• Salle d'attente : circulations	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
T 12	• Salon international / salon Schengen	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
T 13	Pré-passerelles	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂
I.3 – NIVEAU « ARRIVÉES »		
T 14	• Circulations avant réception des bagages	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
T 15	• Salle de livraison des bagages	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 16	Circulations après réception des bagages	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 17	Zone d'inspection filtrage unique (IFU), circulations pour correspondance	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 2
T 18	Pré-passerelles	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₂
II – GARES		
II.1 – PARTIES PUBLIQUES CLOSES		
II.1.1 – Halls		
T 19	• Hall d'accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 20	Halls, salles d'échange et circulations desservant deux zones, sans accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
II.1.2 – Zone de contrôles d'accès		
T 21	Toutes zones	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1



- **T24** U₃₅P₃ **AGENCE COMMERCIALE**
 Taralay Impression / Creation 70 / Creation 70 Connect
- **T23** U₄P₄ **ZONE D'ACHAT**
 Taralay Premium, Impression
- **T1/T19** U₄P₄ **HALL D'ACCÈS DIRECT**
 Dalles GTI Max / Attraction® / Taralay Premium DryTex
- **T10** U₃₅P₃ **SALLE D'ATTENTE (ZONE D'ASSISE)**
 Dalles GTI Max / Attraction® / Creation 70 Connect / Taralay Premium DryTex
- **T11** U₄P₄ **SALLE D'ATTENTE (CIRCULATIONS)**
 Dalles GTI Max / Attraction® / Taralay Premium DryTex
- **T25** U₄P₃ **SALLE D'ATTENTE (ACCÈS DIRECT EXTÉRIEUR)**
 Taralay Sécurité
- **T26** U₄P₃ **SALLE D'ATTENTE (SANS ACCÈS DIRECT EXTÉRIEUR)**
 Taralay Sécurité
- **T32** U₄P₃ **SANITAIRES**
 Taralay Sécurité / Système Taradouche
- **T2** U₄P₄ **ZONE D'ENREGISTREMENT DES BAGAGES**
 Dalles GTI Max / Attraction® / Taralay Premium DryTex

● U₃P₃ / U₃₅P₃
 ● U₄P₃
 ● U₄P₄

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
II.1.3 – Zones de vente de billets		
T 22	Guichets sur plancher surélevé (zone réservée agents)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
T 23	● Zone d'achat (billetterie automatique, guichets)	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1 Nota 2
T 24	● Agence commerciale (vente grandes lignes et international...)	U ₃₅ P ₃ E ₂ C ₂ Nota 4
II.1.4 – Salles d'attente en zone d'échange		
T 25	● Salle d'attente d'accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₂
T 26	● Salle d'attente sans accès direct depuis l'extérieur	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
T 27	Salon de type « lounge » sans accès sur l'extérieur	U ₃₅ P ₃ E ₁ C ₀ Nota 3
II.2 – PARTIES PUBLIQUES NON CLOSÉS ABRITÉES		
T 28	Passages souterrains	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 29	Passerelles	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 30	Salle d'attente sur quai	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
T 31	Zone de contrôles d'accès	U ₄ P ₄ E ₂ C ₂ Nota 1
III – AUTRES LOCAUX ET ZONES DE SERVICE		
III.1 – LOCAUX SANITAIRES		
T 32	● Sanitaires publics	U ₄ P ₃ E ₃ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
III.2 – PETITS LOCAUX TECHNIQUES		
T 33	Local de ménage avec siphon	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
T 34	Local autolaveuse autotractée	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂ Nota 1
T 35	Local poubelles	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂ Nota 1 Nota 5
T 36	Local technique avec plancher surélevé (local système)	U ₃ P ₃ E ₁ C ₀
III.3 – ESCALIERS		
T 37	Tout escalier	U, P identiques à ceux du local desservi où ils sont les plus élevés, avec E ₂ C ₂ au plus
III.4 – BUREAUX		
III.5 – LOCAUX COMMERCIAUX		
III.6 – CUISINES ET RESTAURANTS		
Nota 1 : Lorsque traités en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P ₄ . Nota 2 : Ce local devient U ₄ P ₃ s'il n'y a pas recours à l'autolaveuse ou au transpalette. Nota 3 : Un revêtement U ₃ pourra convenir sous réserve d'un entretien adapté. Nota 4 : Selon l'expérience acquise, un revêtement PVC U ₃ convient. Nota 5 : Ce local devient E ₂ s'il n'est pas équipé d'un siphon de sol.		

GUIDE DE CHOIX

BÂTIMENTS D'ACTIVITÉS SPORTIVES (HORS ZONES SPORTIVES)

- DOUCHES
Taralay Sécurité /
Système Taradouche



SP8
U₃P₃
- SANITAIRES COLLECTIFS
Taralay Sécurité /
Système Taradouche

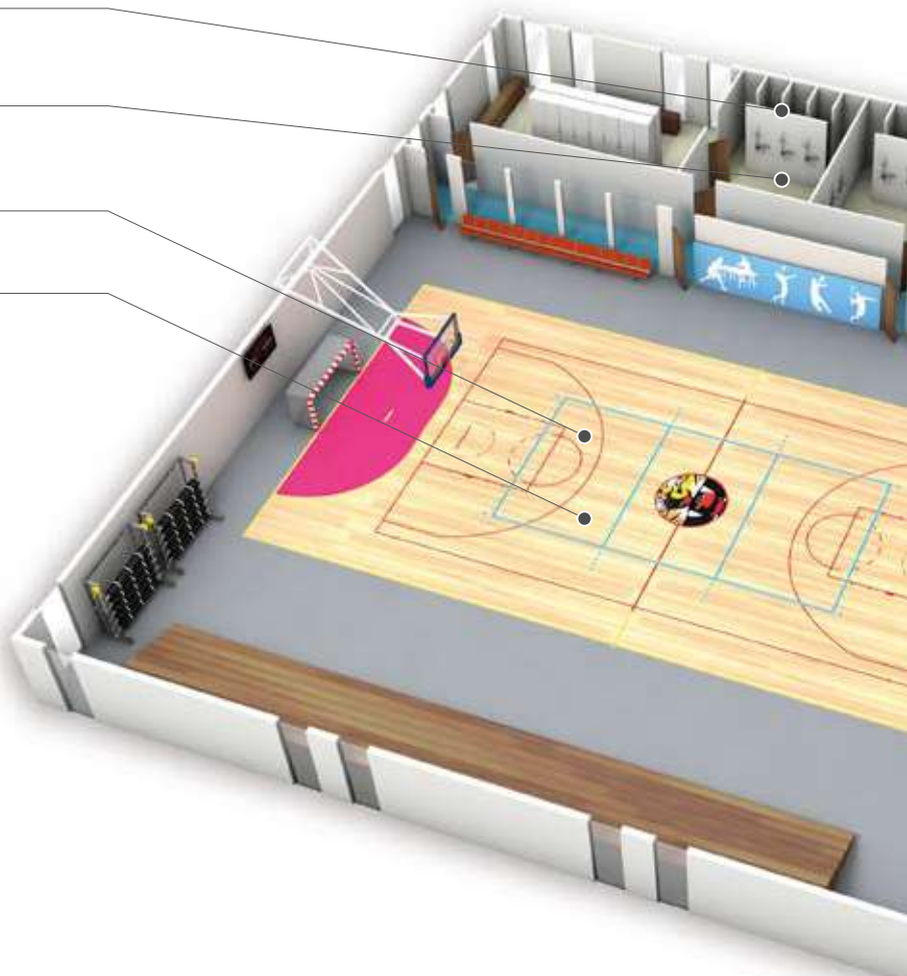


SP9
U₃P₃
- GYMNASE
Sols sportifs Taraflex®


- ZONE SPORTIVE
(SELON NORME EN 14904)
Sols sportifs Taraflex®


- PROTECTION DES SOLS
Taraflex® Bateco





Ce tableau traite des locaux des bâtiments d'activités sportives à l'exclusion des zones spécifiquement dédiées à la pratique sportive.

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
SP 1	• Bureaux zones sèches	Voir Bâtiments Civils & Administratifs
I - GYMNASES		
SP 2	• Hall d'entrée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 3	• Circulations en rez-de-chaussée	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 4	Circulations en étage	U _{3S} P ₃ E ₂ C ₁
SP 5	Escaliers	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 6	Gradins	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁
SP 7	• Vestiaires	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
SP 8	• Douches	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂

REPÉRAGE	LOCAUX : DÉSIGNATION & CARACTÉRISTIQUES PARTICULARITÉS DE CLASSEMENT	CLASSEMENT
SP 9	• Sanitaires collectifs	U ₃ P ₃ E ₃ C ₂
SP 10	Cuisine, restaurant	Voir Cuisines & Restaurants
SP 11	Local poubelle	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂
SP 12	• Zone de stockage de matériel	U ₄ P ₃ E ₂ C ₁ Nota 1
SP 13	Local de ménage	U ₃ P ₃ E ₂ C ₂
SP 14	Local poubelle	U ₄ P ₄ E ₃ C ₂

Nota 1 : si utilisation de matériel lourd, le classement du local devient U4P4S.

Nota 2 : lorsque traité en carreaux céramiques, ces locaux nécessitent l'utilisation de carreaux P4+.



SP7
U₃P₃



VESTIAIRES
Taralay Sécurité

SP12
U₄P₃



**ZONE DE STOCKAGE
DE MATÉRIEL**
Dalles GTI Max



SALLE DE MUSCULATION
Dalles GTI Max



INFIRMERIE
Mipolam Symbioz / Taralay
Premium

SP1
U₃P₃



BUREAUX
Creation 70 / Creation 70 Connect / Creation 55 / Saga²

SP3
U₄P₃



CIRCULATIONS
Taralay Sécurité

SP2
U₄P₃



ACCUEIL
Taralay Premium, Sécurité / Creation 70 Connect /
Tapis Romat

● U₃P₃

● U₄P₃

GUIDE DE CHOIX

SPORT

- Préconisation de GERFLOR
- Autres solutions possibles



	CLASSEMENT UPEC DES LOCAUX	SOLS ISOPHONIQUES U3-U4						SOLS COMPACTS & HOMOGENES U3-U4							
		Taralay Premium Confort	Taralay Millenium Confort	Taralay Impression / Taradal Confort	Taralay Initial Confort	Transit Tex Max 33/43	Tarasstep	Taralay Premium Compact / Taralay Premium Compact Dry-Text™	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Symbioz T & P	Mipolam Affinity / Elegance / Accord	Mipolam Troplan
ZONES À FORT TRAFIC															
Accueil, circulations		•	•			•		•	•	•					
Escaliers							•								
ZONES SPORTIVES															
Gymnase															
Salle Polyvalente															
Salle fitness, Salle de danse															
Salle musculation															
Plateau scolaire extérieur															
ADMINISTRATION/INTENDANCE															
Bureau						•				•					
Vestiaires									•						
Stockage															
PIÈCES HUMIDES + VESTIAIRES															
Douches															
Toilettes									•						

Recommandation : dans les zones à fort trafic (hall d'entrée, réception, accueil) évitez les coloris très clairs.

GUIDE DE CHOIX

INDUSTRIES



CLASSEMENT
UPEC
DES LOCAUX

SOLS ISOPHONIQUES
U3-U4



SOLS COMPACTS
& HOMOGÈNES
U3-U4



SCIENCES DE LA VIE

	Taralay Premium Confort	Taralay Millenium Confort	Taralay Impression / Taradal Confort	Taralay Initial Confort	Transit Tex Max 33/43	Tarastep	Taralay Premium Compact / Taralay Premium Compact Dry-Text™	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Symbioz T & P
Laboratoire, salles propres, animalerie												•
Conditionnement primaire												•
Conditionnement secondaire												
Sas												•
Zone ATEX												
Laverie									•			
Stockage												
Stockage matériel propre												•
Bureaux					•		•			•		

TECHNOLOGIES DE POINTE

	Taralay Premium Confort	Taralay Millenium Confort	Taralay Impression / Taradal Confort	Taralay Initial Confort	Transit Tex Max 33/43	Tarastep	Taralay Premium Compact / Taralay Premium Compact Dry-Text™	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Symbioz T & P
Laboratoire de recherche												
Production et assemblage												
Conditionnement												
Stockage												
Bureaux					•		•			•		

INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES

	Taralay Premium Confort	Taralay Millenium Confort	Taralay Impression / Taradal Confort	Taralay Initial Confort	Transit Tex Max 33/43	Tarastep	Taralay Premium Compact / Taralay Premium Compact Dry-Text™	Taralay Millenium Compact	Taralay Sécurité Compact	Taralay Impression Compact	Taralay Initial Compact	Symbioz T & P
Production												
Circulations					•							
Conditionnement												
Stockage												
Bureaux					•		•			•		

Recommandation : dans les zones à fort trafic (hall d'entrée, réception, accueil) évitez les coloris très clairs.

SOLS COMPACTS
& HOMOGENES
U3-U4



DALLES
DÉCORÉES U3-U4



SOLUTIONS
TECHNIQUES
U4



Mipolam Affinity / Elegance / Accord	Mipolam Troplan	Saga ²	Creation 70 / 70 Clic / 70 Looseley / 70 Connect	Creation 55 / 55 Clic / 55 Looseley	Attraction®	GTI Max Cleantech	GTI Max Connect	GTI EL5 Cleantech	GTI EL5 Connect	Système Taradouche	Mipolam EL	Mural Ultra	Tarasafe Plus Cuisines Collectives	Éléments de finition et solutions techniques
•						•		•						
•						•		•						
						•								
•						•		•						
								•			•			
•						•	•	•						
			•											
									•		•			
									•		•			
							•				•			
							•				•			
							•				•			
							•							
							•							
			•											

PROTECTIONS MURALES ET MAINS COURANTES

Contacter SPM International

16 rue Isabelle Eberhardt - BP 92083 - 31019 Toulouse Cedex 2
Tél. 05 34 39 40 00 - Fax. 05 34 39 40 10
email : contact@spm.fr - www.spm-international.com

TAPIS D'ENTRÉE ET ACCESSOIRES

Contacter ROMUS France

ZA Les Pouards - 13 et 15, Rue Taillefer - 91160 Champlan
Tél. 01 69 79 69 79 - Fax. 01 64 48 41 00
email : contact@romus.fr - www.romus.fr

.....

SOLS
ISOPHONIQUES
& COMPACTS
U3/U4

..... PAGES

50 / 125

.....

Fiche technique..... 54**Taralay Premium 56-65**

- Poesy 58
- Neopolis 59
- Osmoz 60-61
- Indiana 62-63
- Metallica 64
- Brazilia 65

Taralay à la carte 66-67

- My Taralay Premium 66-67

Taralay Premium Dry-Tex™ 68-69**Taralay Millenium 70-75**

- Cosmic 72-73
- Stellar 74-75

Taralay Sécurité 76-81

- Design 78
- Ultra 79
- Uni 80
- Geo 81

Fiche technique..... 82-83**Taralay Impression 84-99**

- Corner 88
- Kubes 89
- Rice 90
- Stars 91
- Nest 91
- Uni Matt 92
- Leather 92
- Cemento 93
- Mohair 93
- Trame 94
- Gentlemen 94
- Bois 95-99

Taralay à la carte 100-103

- My Taralay Impression 100-103

Taralay Initial Nouveau 104-113

- Diversion 106
- Miami 107
- Spider 108
- Urban 109
- Strada 109
- Bois 110-113

**Taradal Confort /
Taralam Confort Nouveau 114-119**

- Spider 116
- Miami 116
- Chicago 117
- Strada 117
- Bois 118-119

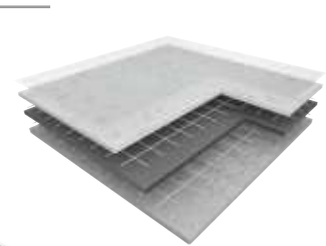
Transit Tex Max 33/43 120-125

- Reflect 122
- Amsterdam 123
- Paros 123
- Cocoon 124
- Bois 124-125

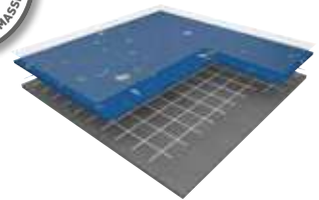
SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

RÉSISTANCE À L'ABRASION

Décor dans la masse



Taralay Millenium Confort



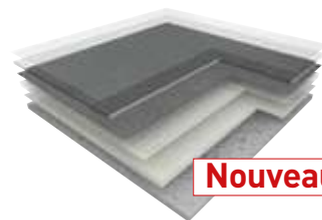
Taralay Millenium Compact

Décor imprimé



Nouveau

Taralay Initial Confort

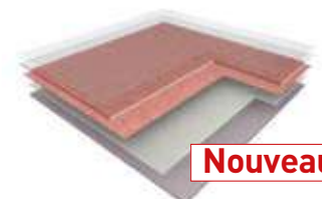


Nouveau

Taradal / Taralam Confort



Transit Tex Max 33/43

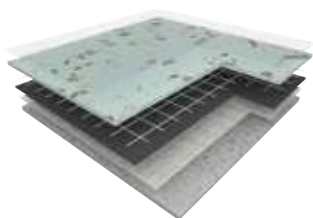


Nouveau

Taralay Initial Compact

Traitement Protecsole®

DURABILITÉ



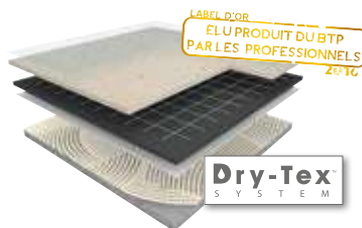
Taralay Premium
Confort



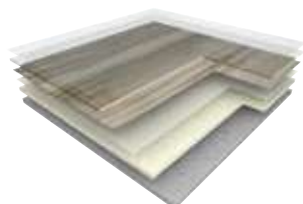
Taralay Premium
Compact

TARALAY PREMIUM

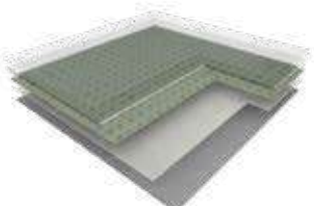
- Une **offre globale** : 6 décors, 80 couleurs
- Une solution décorative :
My Taralay (p. 66-67)
- Une solution technique :
**Taralay Premium Dry-Text™
System U4P4 (p. 68-69)**



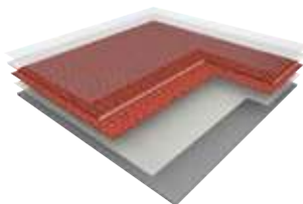
Taralay Premium
Dry-Text™ System



Taralay Impression
Confort* / Confort Plus**
19 dB



Taralay Impression
Compact Acoustic*
15 dB



Taralay Impression
Compact* / Compact Plus**
8 dB

TARALAY IMPRESSION

- Un **large choix de couleurs**
et **de décors** :
12 décors, 86 coloris
- Une solution décorative
My Taralay Impression (p. 100-103)

Traitement **PROTECSOL²**



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TARALAY PREMIUM CONFORT		TARALAY PREMIUM COMPACT	
33	43	33	43
Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy		Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy	

DESCRIPTION						
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2.90 - 3.20	3.00 - 3.30	2.00	2.00
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	≥ 0.92	≥ 1.02	≥ 0.92	≥ 1.02
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2700-3160	2800-3260	2480-2520	2580-2620
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	20
CLASSIFICATION						
Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN ISO 10582
Classement européen	EN ISO 10874	classe	33-42	34-42	33-42	34-43
Classement UPEC	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certification UPEC A+ (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-013.3 Metallica 310-035.1	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-014.3 Metallica 310-019.4		
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.			Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-017.1 Metallica 310-036.1	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 310-018.1 Metallica 310-021.2
Avis Technique	-	n° AT				
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 17 Metallica 16	Brazilia/Indiana/Neopolis/Osmoz/Poesy 17 Metallica 16		
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65	< 65		
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Réaction au feu sur Tarafoam	EN 13501-1					
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance : Plan incliné + huile - pieds chaussés	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe				
Glissance - test du pendule humide et sec	BS 7976-2	valeur				
PERFORMANCE						
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	8	8	8	8
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB				
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.10	≤ 0.10
Poinçonnement : Valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm	0.06	0.06	0.02	0.02
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK	OK	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2	Protectsol® 2
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Activité anti-bactérienne [E. coli - S. aureus - MRSA] après 24h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide			
ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR						
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	Micrograms/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
MARQUAGE CE						
	EN 14041					

(1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.

(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

(3) Activité anti-bactérienne (MRSA) après 24h.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 (Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 38,40	≥ 42,10	≥ 34,90	≥ 38,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 47,20	≤ 50,30	≤ 42,10	≤ 46,00

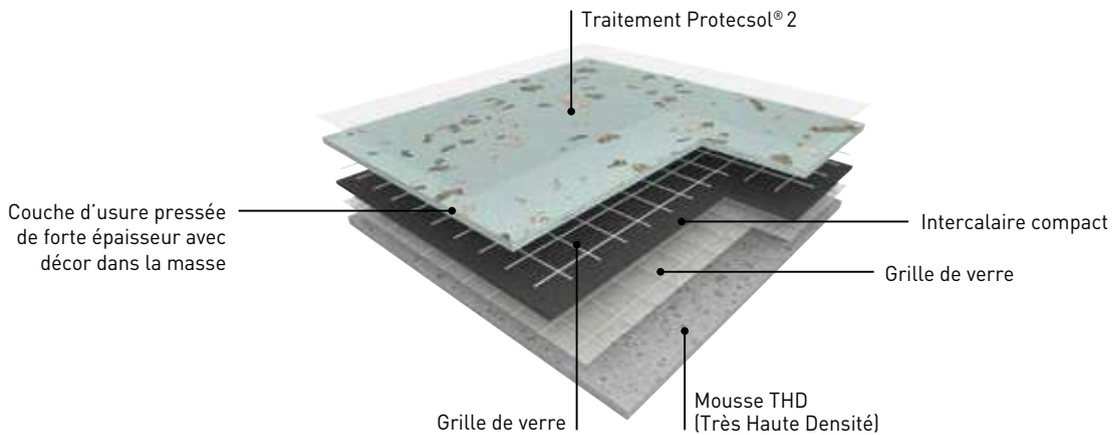
TARALAY PREMIUM DRY-TEX™	TARALAY MILLENIUM CONFORT		TARALAY MILLENIUM COMPACT		TARALAY SÉCURITÉ CONFORT	TARALAY SÉCURITÉ COMPACT	TARALAY SÉCURITÉ DESIGN COMPACT
43	33	43	33	43	43	43	
Indiana	Cosmic / Stellar		Cosmic / Stellar		Ultra	Uni / Geo / Ultra	Design
2.50	3.40	3.40	2.00	2.00	3.20	2.00	2.00
1.02	0.90	1.00	0.90	1.00	0.85	0.80 - 1.00	0.80
2660	3250	3250	2655	2725	2960	2360	2500
200	200	200	200	200	200	200	200
20	25	25	20	20	20	20	20
EN ISO 10582 34-43	EN ISO 11638 33-42	EN ISO 11638 34-42	EN ISO 10582 33-42	EN ISO 10582 34-43	EN ISO 11638 34-42	EN ISO 10582 34-43	EN ISO 10582 34-43
Repond au classement U4P4 et aux locaux à très fort trafic des urgences (Zones d'attente, accueil et circulations...)	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
	310-051.1	310-050.1					
			310-053.1	310-052.1		310-027.1	310-049.1
12/18-1767-V1							
Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10
						ESf-ESb	ESf - Esb
						> 36	> 36
≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
T	T	T	T	T	T	T	T
≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40
8	17	17	8	8	16	6	8
≤ 0.10	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.20	≤ 0.10	≤ 0.10
0.03	0.07	0.07	~ 0.03	~ 0.03	-	≈ 0.03	≈ 0.03
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Protcsol® 2 OK ⁽¹⁾	Protcsol® Mat OK ⁽¹⁾	Protcsol® Mat OK ⁽¹⁾	Protcsol® Mat OK ⁽¹⁾	Protcsol® Mat OK ⁽¹⁾	SparClean® OK ⁽¹⁾	SparClean® OK ⁽¹⁾	SparClean® OK ⁽¹⁾
> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽³⁾
> 99,7 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide			> 99,3 % activité virucide			
< 10			< 10	< 10	< 100	< 100	< 100
Floorscore®			Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
   	   	   	   	   	   	   	   
> 48,00	> 33,20	> 35,90	> 32,10	> 34,70	> 39,90	> 35,30	> 35,30
≤ 55,00	≤ 40,00	≤ 43,30	≤ 38,70	≤ 40,70	≤ 49,90	≤ 44,10	≤ 44,10



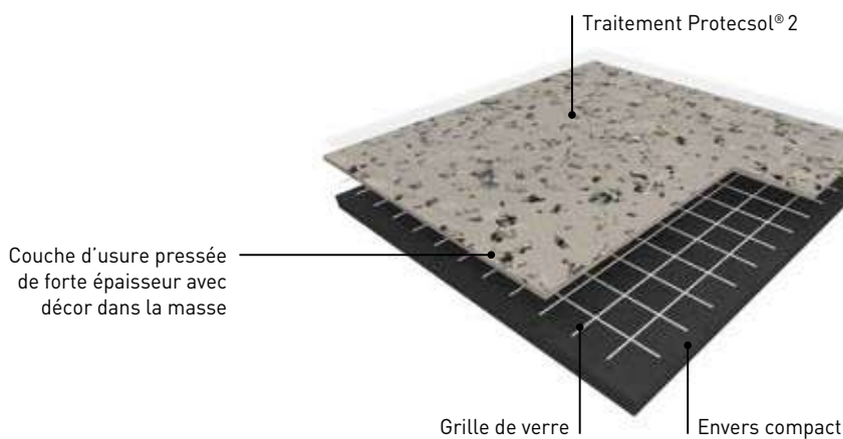
SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

TARALAY PREMIUM

▶ TARALAY PREMIUM CONFORT.....



▶ TARALAY PREMIUM COMPACT.....



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY PREMIUM

U3

U4



Confort

16dB
(Metallica)

17dB



Compact



Protectsol® 2



TARALAY PREMIUM CONFORT



Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène calandré-pressé, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM CONFORT 33-43 (Poesy-Néopolis-Osmoz-Metallica-Indiana-Brazilia).

Il est constitué **d'un décor dans la masse à finition mate, en pur PVC, sans couche d'usure transparente, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de 0.92 mm à 1.07 mm pour le classement U3 et 1.02 mm à 1.17 mm pour le classement U4, soit une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB.** Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM CONFORT dispose d'une **mousse très haute densité** et il est **renforcé par une double grille de verre. Il offre une très bonne résistance au poinçonnement statique (0,06 mm) et dynamique (roulement).**

Il est doté d'un traitement de surface **Protectsol® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, TARALAY PREMIUM CONFORT a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO NA22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 40% de matières inépuisables ou minérales. Il comprend 53% en moyenne de matériaux recyclés 100% contrôlés.

Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié avec une valeur d'isolation phonique de **16 dB (Metallica)** ou **17 dB (Poesy-Néopolis-Osmoz-Indiana-Brazilia)**.



TARALAY PREMIUM COMPACT

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène calandré-pressé, non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM COMPACT 33-43 (Poesy-Néopolis-Osmoz-Metallica-Indiana-Brazilia).

Il est constitué **d'un décor dans la masse à finition mate, en pur PVC, sans couche d'usure transparente, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur allant de 0.92 mm à 1.17 mm pour le classement U3 et de 1.02 mm à 1.27 mm pour le classement U4, soit une valeur au moins 70 % supérieure à l'exigence du CSTB.** Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM COMPACT est **renforcé par une grille de verre. Il offre une excellente résistance au poinçonnement statique (0,02 mm) et dynamique (roulement).** Il apporte une isolation phonique de **8 dB**.

Il est doté d'un traitement de surface **Protectsol® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou**

entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO 21702, TARALAY PREMIUM COMPACT a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO 22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 40% de matières inépuisables ou minérales. Il comprend 53% en moyenne de matériaux recyclés 100% contrôlés.

Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. Il ne contient pas de phtalates. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié .

TARALAY PREMIUM, un produit unique adapté aux zones de très fort trafic :

- ▶ Durabilité exceptionnelle : décor pressé dans la masse, sous 800 tonnes, d'une épaisseur ≥ 1.02 mm
- ▶ Aspect inaltérable au fil du temps : couche d'usure en pur PVC (non chargée, sans couche transparente) pour une résistance à la rayure et à l'encrassement incomparable

- ▶ Facilité de roulement des charges lourdes, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute densité
- ▶ Facilité d'entretien, résistance accrue aux taches (produits alcooliques) et effet mat : traitement de surface Protectsol® 2
- ▶ Excellente qualité de l'air intérieur : TCOV après 28 jours < 10 micrograms/m³

	TARALAY PREMIUM CONFORT		TARALAY PREMIUM COMPACT		
	33	43	33	43	
	Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy		Brazilia - Indiana - Metallica - Neopolis - Osmoz - Poesy		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².</small>	Prix HT en €/m² minimum	$\geq 38,40$	$\geq 42,10$	$\geq 34,90$	$\geq 38,00$
La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² maximum	$\leq 47,20$	$\leq 50,30$	$\leq 42,10$	$\leq 46,00$



SERVICE EXPRESS : 0 810 569 569

PREX APPEL LOCAL

0 810 569 570

PREX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

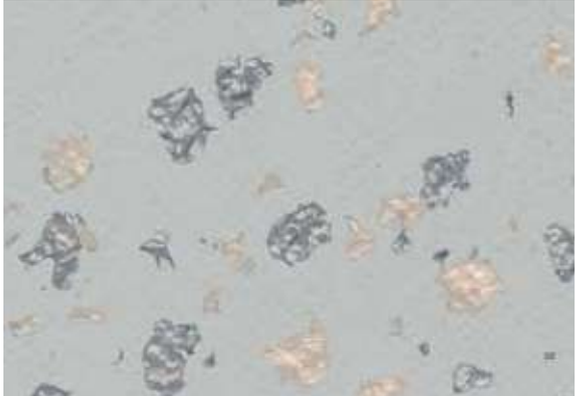
SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY PREMIUM - POESY

U3 | U4 |  Confort | 17dB |  UPEC-A+ |  Compact |  UPEC |  TMD | Protocolsol® 2

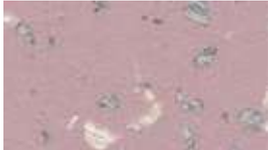


Ellipse

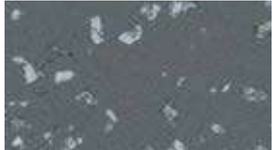


2750 Ellipse
 

^ Décor échelle 1



7109 Idylle
 



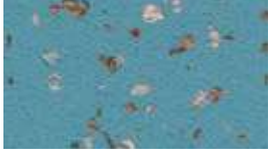
2752 Litote
 



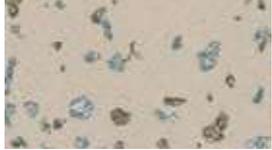
8626 Rime
 



2751 Slam
 



8627 Allegorie
 



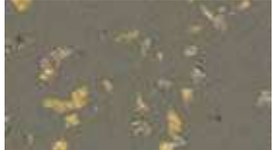
2747 Ballade
 



8621 Ode
 



2748 Refrain
 



2749 Lyrique
 

TARALAY PREMIUM - NEOPOLIS

U3

U4



Confort

17dB



UPEC-A+



Compact

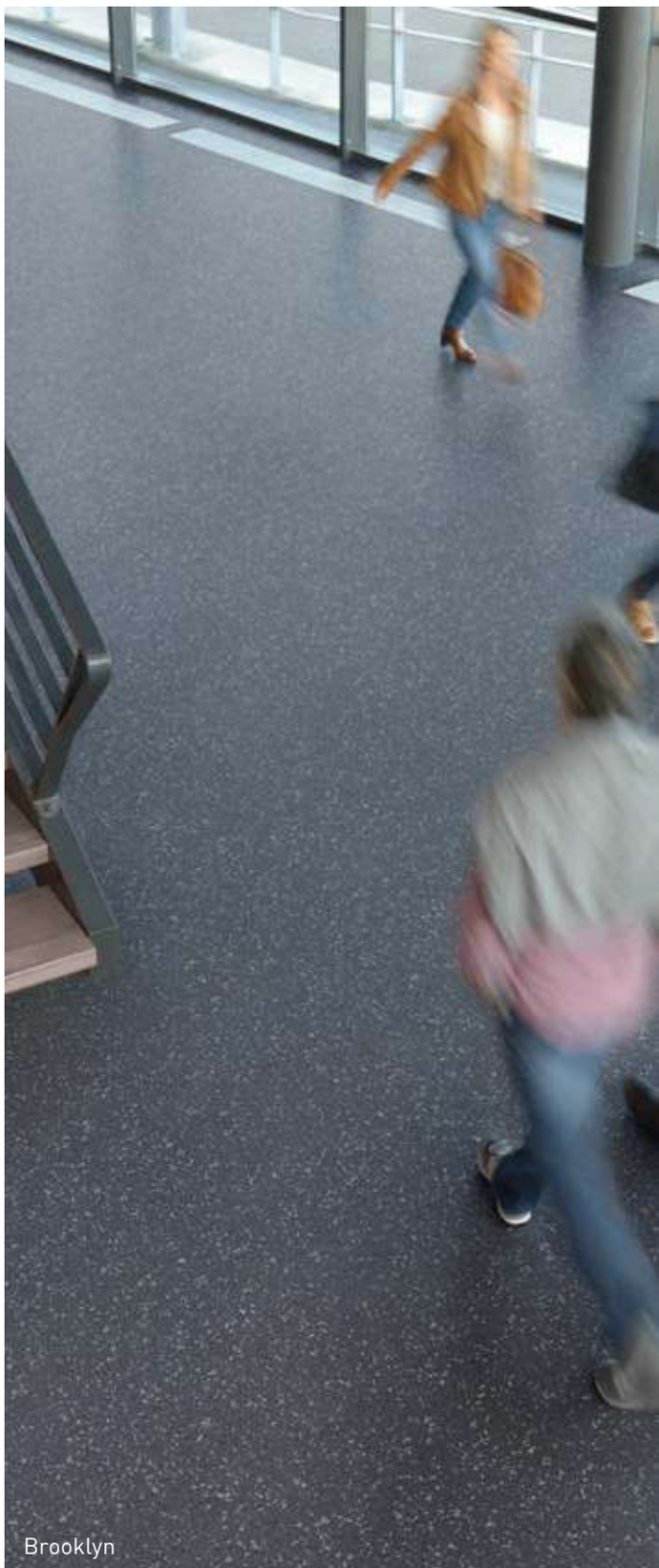


UPEC



TMD

Protectsol® 2

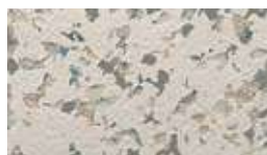


Brooklyn



2741 Brooklyn

^ Décor échelle 1



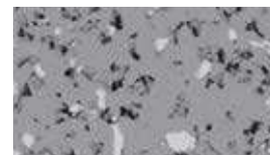
2743 Central Park



2745 Plaza



2744 Queens Soft



2740 Harlem Soft



2742 Times Square



Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 x 635 mm



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY PREMIUM - OSMOZ

U3 | U4 | Confort | 17dB | UPEC-A+ | Compact | UPEC | TMD | Protocolsol® 2



Coffee Brown / Elefant



7735 Coffee Brown

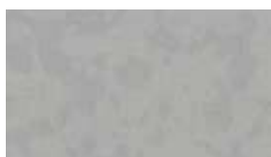
^ Décor échelle 1



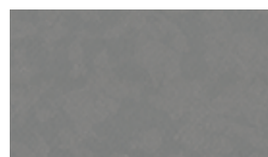
4364 Ivory New



4365 Alpaga New



3792 Storm Grey



3791 Slate Grey



4350 Elefant



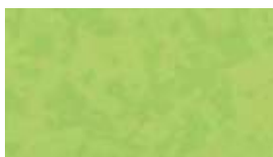
4349 Angora



4351 Greige



8073 Cocoa



4527 Bamboo



4496 Pacific Blue



0356 Denim



7737 Pepper Grey



7204 Mimosa



0702 Kumquat



7108 Grenadine



 Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 x 635 mm



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY PREMIUM - INDIANA

U3 | U4 |  Confort | 17dB |  UPEC A+ |  Compact |  UPEC |  TMD |  Protocolsol® 2



Faroe

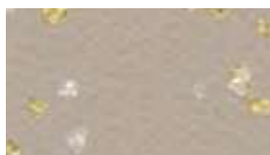


7517 Faroe

^ Décor échelle 1



8059 Nicobar



8150 Bali



4343 Tokelau



8262 Rodrigues



8053 Anambas



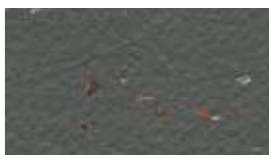
8226 Fidji



3788 Nauru



4009 Tufoa



8470 Samoa



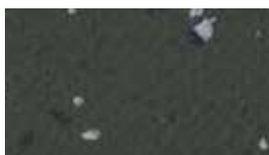
4003 Tao



4002 Manua



4001 Ofu



8837 Songo



4004 Pago



8850 Maupiti



4135 Aldabra



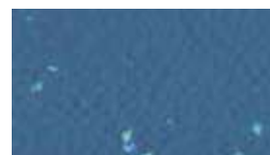
4015 Guinea



4526 Lasia



4469 Pemba



4476 Wattaru



8256 Tahaa



4142 Penang



4146 Moheli



8194 Kornati



Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 x 635 mm

Coloris disponibles en Gerflor Dry-Tex™ System



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY PREMIUM - METALLICA

U3 | U4 |  **16dB** |  **UPEC-A+** |  **Compact** |  **UPEC** |  **Protocolsol® 2**



Nyx



8257 Nyx

^ Décor échelle 1



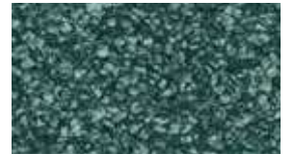
9719 Eclipse



8625 Naïade



8623 Sedna



8624 Triton



9745 Cosmic



9310 Tethys



9753 Energy



9330 Moon



2746 Ymir



TARALAY PREMIUM - BRAZILIA

U3 U4  17dB     Protocolsol® 2



4342 Juara


^ Décor échelle 1



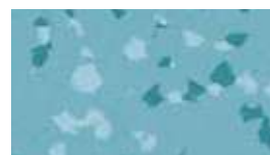
3709 Ceara




4478 Copacabana




8736 Recife

4477 Maceio




Juara



3734 Almerim




8577 Amazonas




8386 Boa Vista




8269 Ipanema




4329 Bacabal




8157 Goias




3707 Paraíba




4136 Sao Luis


 Coloris disponibles en dalle Attraction® 635 x 635 mm



SERVICE EXPRESS :  N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

MY TARALAY PREMIUM

CRÉEZ VOS PROPRES COLORIS
AVEC

My Taralay



Vous souhaitez **surprendre** avec un **revêtement de sol personnalisé**, Gerflor adapte ses outils industriels pour vous offrir la **liberté** de construire des **projets de décoration uniques**.

Exprimez vos émotions, composez vos ambiances, réinventez les sols avec My Taralay.

UN SERVICE INNOVANT EXCLUSIF

Les performances de la gamme **Taralay Premium** dans les coloris de votre choix.*

* À partir de 500 m². Surcoût à prévoir : contacter votre délégué commercial.



Création My Taralay
Type Brazilia

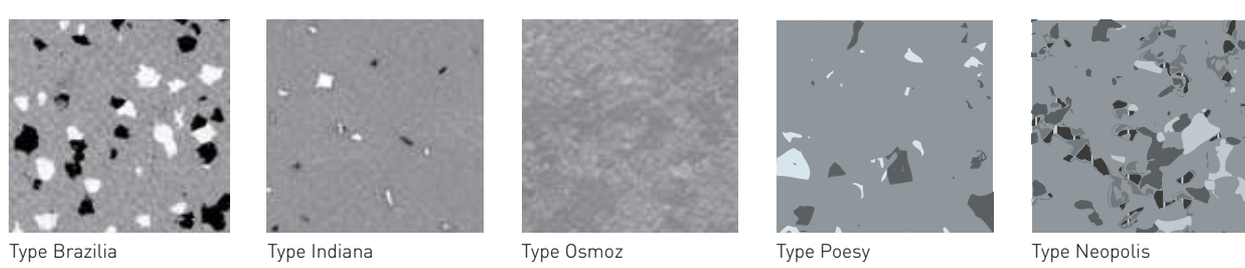
Lycée des Eaux Claires - 2012

TARALAY À LA CARTE

LA MARCHE À SUIVRE

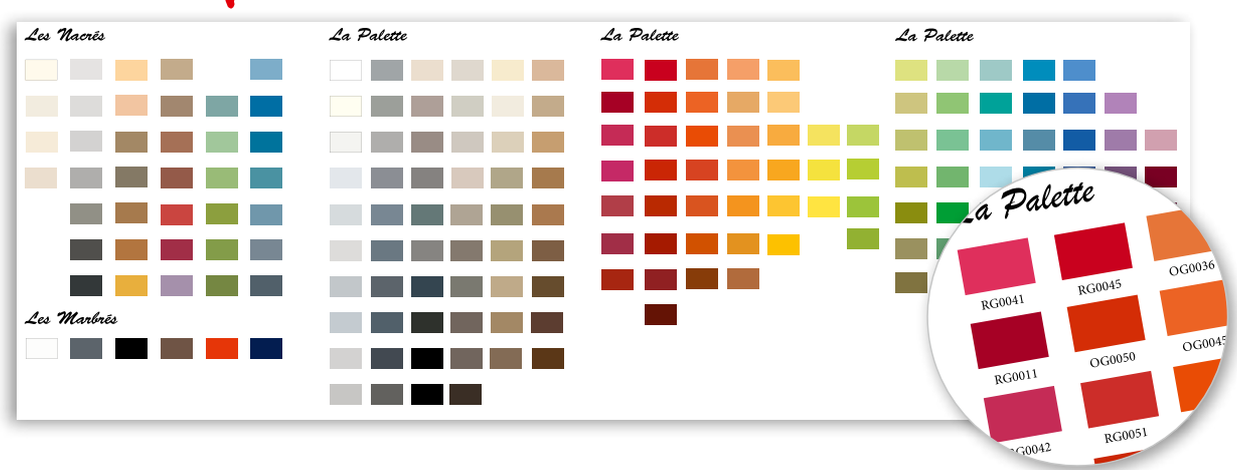
1 Sélectionnez votre décor

la trame



2 Choisissez vos granulés

la palette



3 Visualisez vos harmonies

puis passez commande en ligne sur

mytaralaybygerflor.fr



SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U4

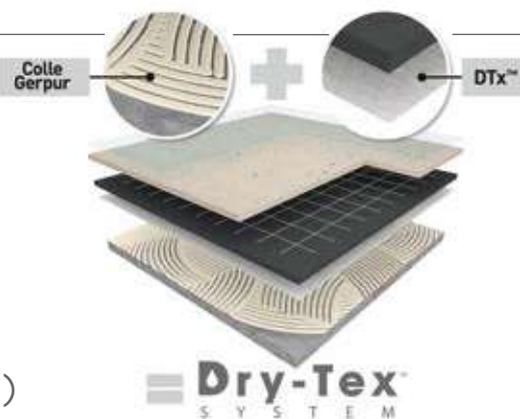
TARALAY PREMIUM DRY-TEX™

**SYSTÈME BREVETÉ
EXCLUSIVITÉ GERFLOR**
AT n° 12/18-1767-V1

LABEL D'OR
**ÉLU PRODUIT DU BTP
PAR LES PROFESSIONNELLS**
2016

LA SOLUTION ADAPTÉE :

- ▶ AUX ZONES D'URGENCES DES BÂTIMENTS HOSPITALIERS (Zones d'attente, accueil et circulations...)
- ▶ AUX SUPPORTS HUMIDES



UNE SOLUTION COLLE & REVÊTEMENT UNIQUE

L'offre produit Taralay Premium Dry-Tex™



4343 Tokelau



8053 Anambas



4004 Pago



4003 Tao

TARALAY PREMIUM DRY-TEX™ est une alternative à la pose de barrière d'interposition (Sous-couche d'interposition, Résine, Chape rapportée) qui assure :



GAIN FINANCIER : **jusqu'à 25 % moins cher !**

- ✓ Main d'œuvre et coût en matériaux réduit

GAIN DE TEMPS : **quelques minutes à la place de plusieurs semaines !**

- ✓ Réduction du temps de séchage de la chape
- ✓ Réduction du temps de préparation du support
- ✓ Simplification de la mise en œuvre

PERFORMANCE

- ✓ Excellente tenue en milieu humide
- ✓ Résistance au trafic

CONFORT ET SÉCURITÉ

- ✓ Facilité de roulement des lits et brancards
- ✓ Résistance à la glissance
- ✓ Isolation acoustique (vs du carrelage)

U4



8 dB

AT n° 12/18-1767-V1

Protocolsol® 2

▶ TARALAY PREMIUM DRY-TEX™



Ce système comprend le TARALAY PREMIUM DRY-TEX™ et la colle GERPUR.

Il apporte une solution complète contre les remontées d'humidité, sans taux limite, éliminant toute barrière d'interposition, pour les locaux U4P3 et les locaux à très fort trafic des urgences, (accueil, salles d'attente, circulations) sous AT 12/18-1767-V1.

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène calandré-pressé, non chargé, groupe T d'abrasion, en rouleaux de type TARALAY PREMIUM DRY-TEX™.

Il est constitué d'un décor dans la masse à finition mate, en pur PVC, sans couche d'usure transparente, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure. Cette couche d'usure a une épaisseur ≥ 1 mm. Le revêtement de sol TARALAY PREMIUM DRY-TEX™ est renforcé par une grille de verre et doublé d'un envers textile. Il offre une excellente résistance au poinçonnement statique (0,03 mm) et dynamique (roulement). Il apporte une isolation phonique de 8 dB.

Il est doté d'un traitement de surface Protocolsol® 2 doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches

laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO21702, TARALAY PREMIUM DRY-TEX™ a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, il a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 40 % de matières inépuisables ou minérales. Il utilisera 100% de recyclés contrôlés.

Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100% recyclable.

		TARALAY PREMIUM DRY-TEX™ SYSTEM	
		43	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 300 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 48,00	
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 55,00	



SERVICE EXPRESS :

▶ N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

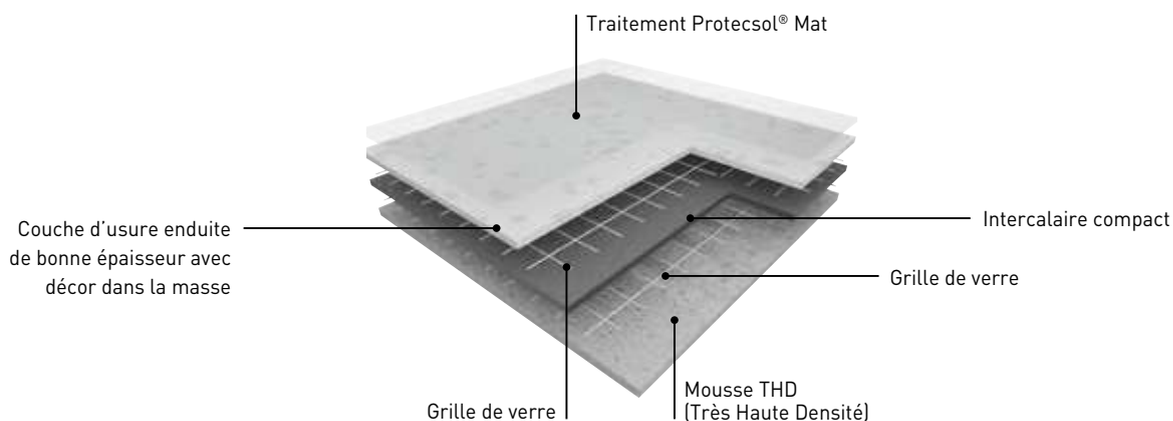
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

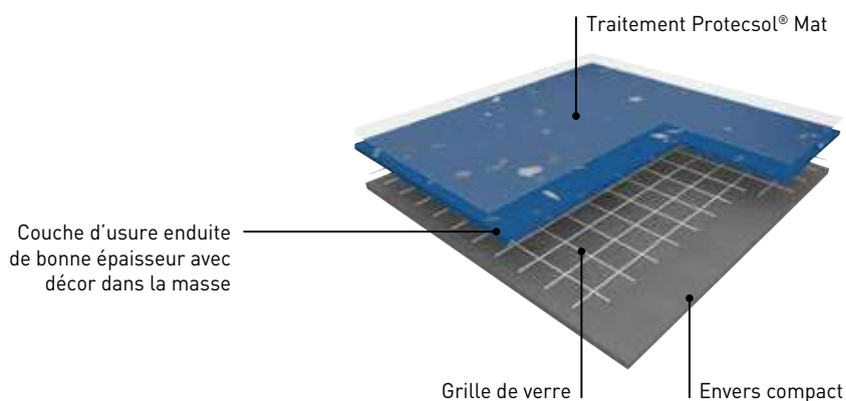
SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

TARALAY MILLENIUM

TARALAY MILLENIUM CONFORT



TARALAY MILLENIUM COMPACT



Couche d'usure
Pur PVC dans la masse



Facilité d'entretien



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY MILLENIUM



▶ TARALAY MILLENIUM CONFORT



Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène confort non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM CONFORT 33-43** [Cosmic, Stellar]. Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat : une couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 3,4 mm. Le revêtement de sol dispose d'une **mousse très haute densité** et il est **renforcé par une double grille de verre**. Il offre une très bonne résistance au poinçonnement statique (0,07 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes). Il est doté du **traitement de surface PROTECSOL® Mat** facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant toute la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO21702, TARALAY MILLENIUM CONFORT a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre

de virus de 99,37% après 2h00. Selon la norme ISO22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Ce revêtement est adapté pour le traitement des remontées en plinthe (maximum 15cm). Il est composé de 50 % de matières minérales ou inépuisables. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPEC-A+** avec une valeur d'isolation phonique de **17 dB** aux bruits de choc des locaux superposés.

▶ TARALAY MILLENIUM COMPACT

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène compact non chargé, groupe T d'abrasion**, en rouleaux de 2 mètres de large de type **TARALAY MILLENIUM COMPACT 33-43** [Cosmic, Stellar]. Il est constitué d'un **décor enduit dans la masse avec rendu mat : une couche d'usure dans la masse en pur PVC, non chargée, d'une épaisseur de 0,9 mm pour le classement U3 et 1 mm pour le classement U4**. Son épaisseur totale est de 2 mm. Il est renforcé par une grille de verre pour une meilleure stabilité dimensionnelle et une excellente résistance au poinçonnement statique (0,03 mm) et dynamique (roulement des charges lourdes). Il apporte une isolation acoustique de **8 dB** au bruit de choc des locaux des locaux superposés. Il est doté du **traitement de surface PROTECSOL® Mat**, facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant toute la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO21702, TARALAY MILLENIUM COMPACT a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre

de virus de 99,37% après 2h00. Selon la norme ISO22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Ce revêtement est adapté pour le traitement des remontées en plinthe (maximum 15 cm). Il est composé de 50 % de matières minérales ou inépuisables. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U3P3E2/3C2 en version 33 ou U4P3E2/3C2 en version 43 certifié **UPEC**.

- ▶ **Excellente durabilité** : décor dans la masse de 0,90 mm en U3 et 1 mm en U4, sans charge ni couche d'usure transparente
- ▶ **Facilité de roulement des charges lourdes**, performance poinçonnement / acoustique et excellente stabilité dimensionnelle : armature renforcée (grille de verre) et mousse très haute densité
- ▶ **Facilité d'entretien** : traitement de surface **Protecsol® Mat**
- ▶ **Très bonne qualité de l'air intérieure** : TCOV après 28 jours < 10 micrograms/m³

		TARALAY MILLENIUM CONFORT		TARALAY MILLENIUM COMPACT	
		33	43	33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 33,20	≥ 35,90	≥ 32,10	≥ 34,70
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 40,00	≤ 43,30	≤ 38,70	≤ 40,70



SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY MILLENIUM - COSMIC



5718 Pallas



^ Décor échelle 1



Pallas



3442 Doris



8856 Pandore



4038 Delia



4161 Hilda



5722 Cybelle



5728 Ilias



4369 Egeria



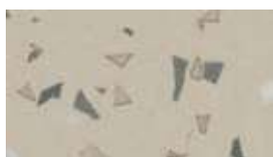
4160 Hermione



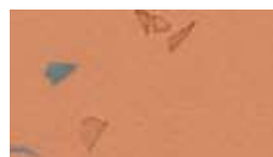
5721 Fortuna



5723 Lotis



4370 Palma



4159 Kalliope



8645 Bianca



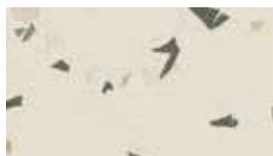
5720 Thia



4036 Vesta



4374 Aria



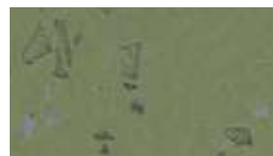
4368 Astree



5719 Eole



4037 Gyptis



4532 Sylvia



3435 Nemesis



3445 Elektra



4533 Ceres



4531 Camilla



3438 Iris



4162 Adonis



SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY MILLENIUM - STELLAR

U3 | U4 | Confort | 17dB | TMD | UPEC-A+ | Compact | UPEC | Protocols® Mat



Flore

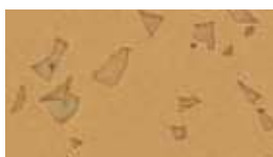


4163 Flore

^ Décor échelle 1



3446 Eden



4039 Pan



5724 Chicago



4200 Apolon



4373 Fudo



4372 Boree



4164 Eros



3439 Europa



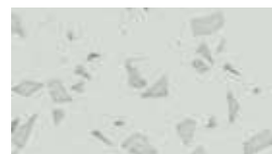
4371 Raki



5727 Hermes



5726 Yuna



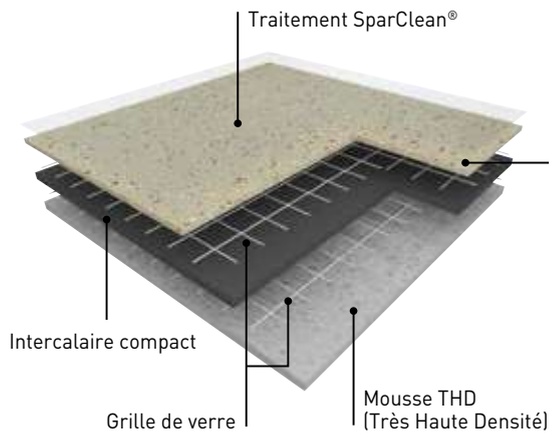
5725 Freia



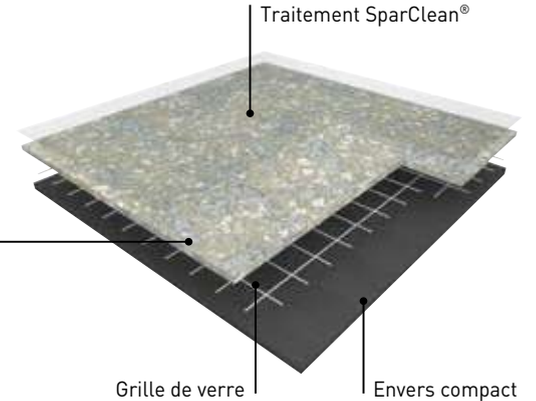
SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U4

TARALAY SÉCURITÉ

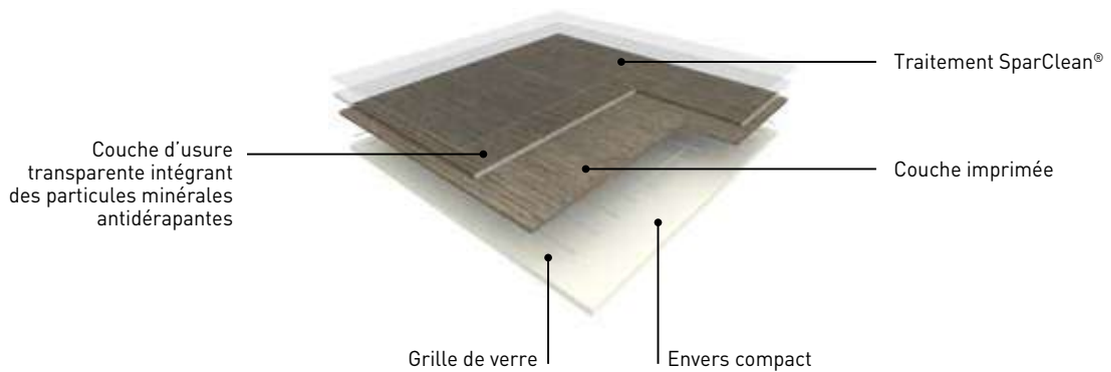
▶ TARALAY SÉCURITÉ CONFORT ULTRA



▶ TARALAY SÉCURITÉ COMPACT ULTRA - GEO - UNI



▶ TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN ULTRA - GEO - UNI



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY SÉCURITÉ

U4



16dB



SparClean®

TARALAY SÉCURITÉ CONFORT



R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC non chargé, groupe T d'abrasion, isophonique, antidérapant (R10)**, en rouleau de type **TARALAY SECURITE CONFORT**. Il est constitué d'une **couche d'usure en PVC pur avec incrustation de particules de cristaux minéraux (breveté) et de grains de PVC colorés de tailles et de formes variées (décor Ultra), associée à une sous-couche mousse PVC armaturée (double grille de verre) très haute densité.**

Il sera composé de 18 % de matières minérales, de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen

REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.** Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Valeur d'isolation phonique : **16 dB**. Il aura une très bonne résistance au poinçonnement et au roulement. Il sera doté d'un traitement **SparClean®** facilitant l'entretien, offrant une excellente résistance aux taches et **évitant toute métallisation durant toute la durée de vie du matériau.** Selon la norme ISO22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre MRSA de 99% après 24h00.

TARALAY SÉCURITÉ COMPACT

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC non chargé, groupe T d'abrasion, compact, antidérapant (R10)**, en rouleau de type **TARALAY SECURITE COMPACT 43**. Il est constitué d'une **couche d'usure en PVC pur de 0,85 mm avec incrustation de particules de cristaux minéraux (breveté) et de grains de PVC colorés de tailles et de formes variées associée à un envers de PVC compact, renforcé par une grille en fibre de verre.**

Il sera composé de 18 % de matières minérales, de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes,

bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.** Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il aura un classement U4 P3 E2/3 C2 et sera certifié .

Il sera doté d'un traitement **SparClean®** facilitant l'entretien, offrant une **excellente résistance aux taches et évitant toute métallisation durant toute la durée de vie du matériau.** Selon la norme ISO22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre MRSA de 99% après 24h00.

TARALAY SÉCURITÉ COMPACT DESIGN

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC hétérogène, antidérapant, compact, en rouleau de type TARALAY SECURITE COMPACT DESIGN**. Il est constitué d'une couche de surface imprimée, protégée par une couche d'usure transparente avec incrustation de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130).

TARALAY SECURITE COMPACT DESIGN sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontés en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre.

Il est doté du traitement de surface **SparClean®** facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 18 % de matières minérales et de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³ et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.** Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il aura un classement U4P3E2/3C2 et sera certifié .

- ▶ Le premier sol antiglisse à base de particules de cristaux minéraux 100 % recyclable
- ▶ Résistance au trafic (durabilité)
- ▶ Antidérapance et sécurité - R10

- ▶ Traitement **SparClean®** : facilité d'entretien - résistance aux taches - jamais de métallisation
- ▶ Coloris et décors plus éclatants, dus aux particules de cristaux minéraux

	TARALAY SÉCURITÉ CONFORT	TARALAY SÉCURITÉ COMPACT / DESIGN
	43	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 (Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m ² . La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 39,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 49,90
		≥ 35,30
		≤ 44,10



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

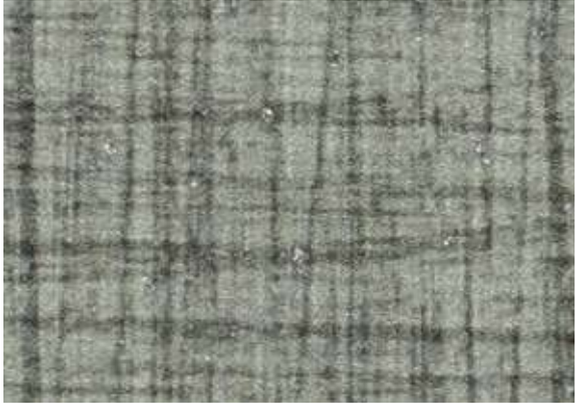
EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U4

TARALAY SÉCURITÉ - DESIGN

U4 Compact

R10 SparClean®



5757 Woven Grey New

^ Décor échelle 1



6083 Esterel Blossom New



5755 Lorca Natural New



5756 Loffer Grey New



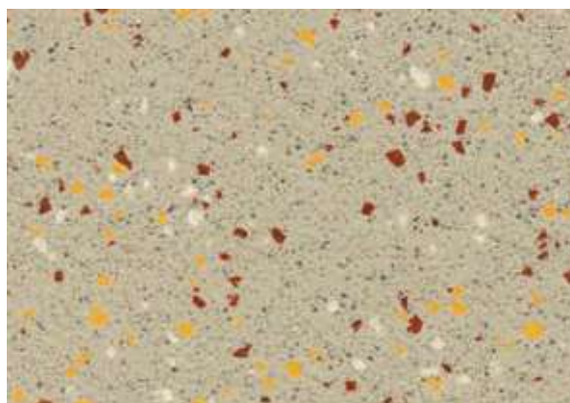
6079 Esterel Nut New



6078 Esterel Clear New

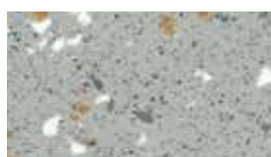
TARALAY SÉCURITÉ - ULTRA

U4  **16dB** |
   |
 R10  **SparClean®**

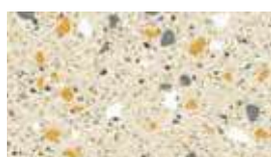


7384 Citrine

^ Décor échelle 1



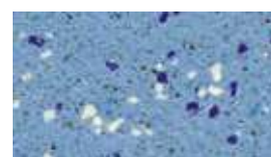
8704 Pebble



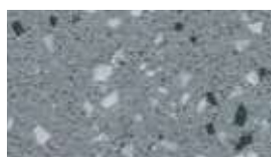
7383 Diopside



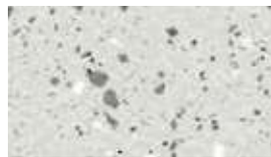
4323 Sandstone



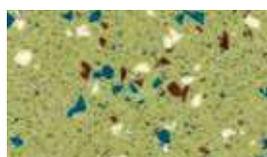
7482 Halite



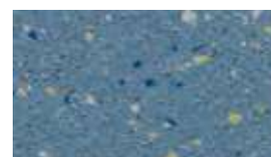
8709 Granite



8701 Opal



4505 Peridot



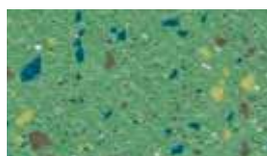
4465 Cobalt



8710 Basalt



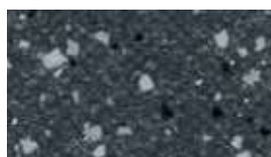
8013 Jasper



4508 Jade



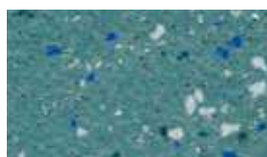
4472 Moonstone



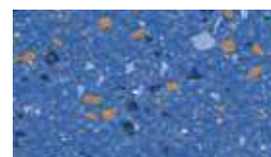
8717 Obsidian



4128 Ruby



4460 Topaz



4470 Sapphire



4463 Aqua



SOLS COMPACTS U4

TARALAY SÉCURITÉ - UNI

U4   R10 SparClean®



7115 Flame



^ Décor échelle 1



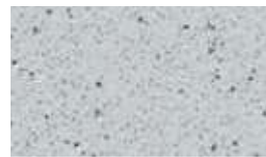
7386 Savana



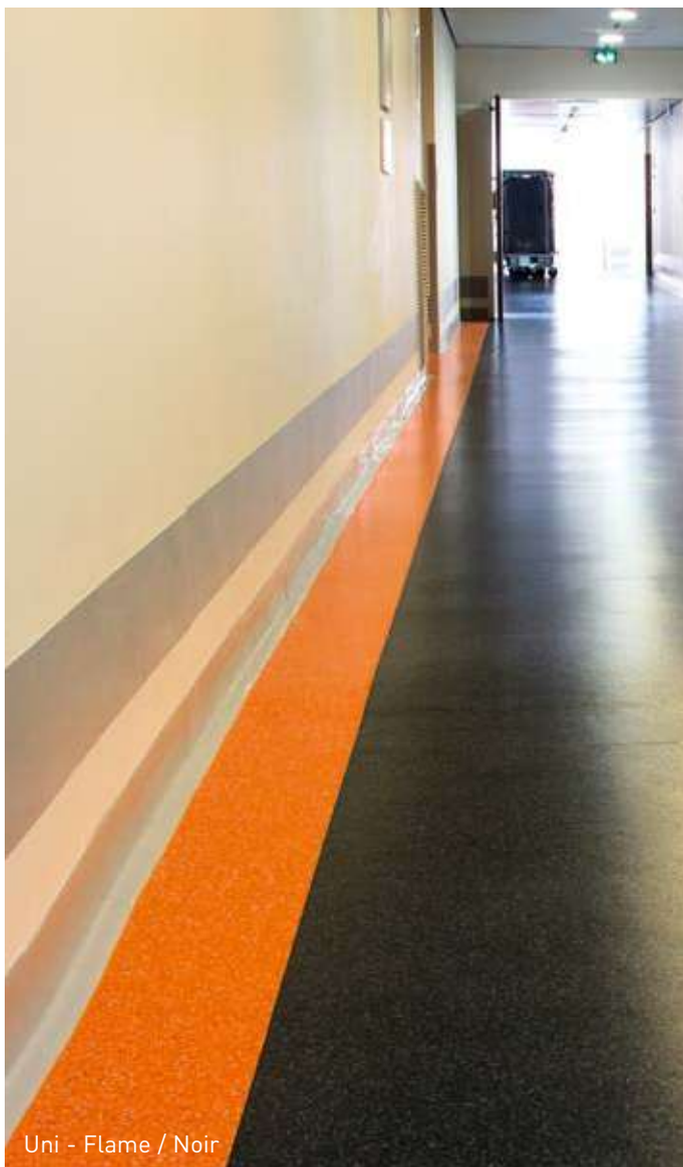
7618 Edelweiss



7312 Dune



7731 Marbre



Uni - Flame / Noir



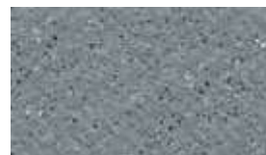
7302 Sahara



7767 Dove Grey



7508 Avocado



7773 Storm



7107 Poppy



7709 Royal Blue



7801 Noir



7438 Baleine



7704 Sky Blue



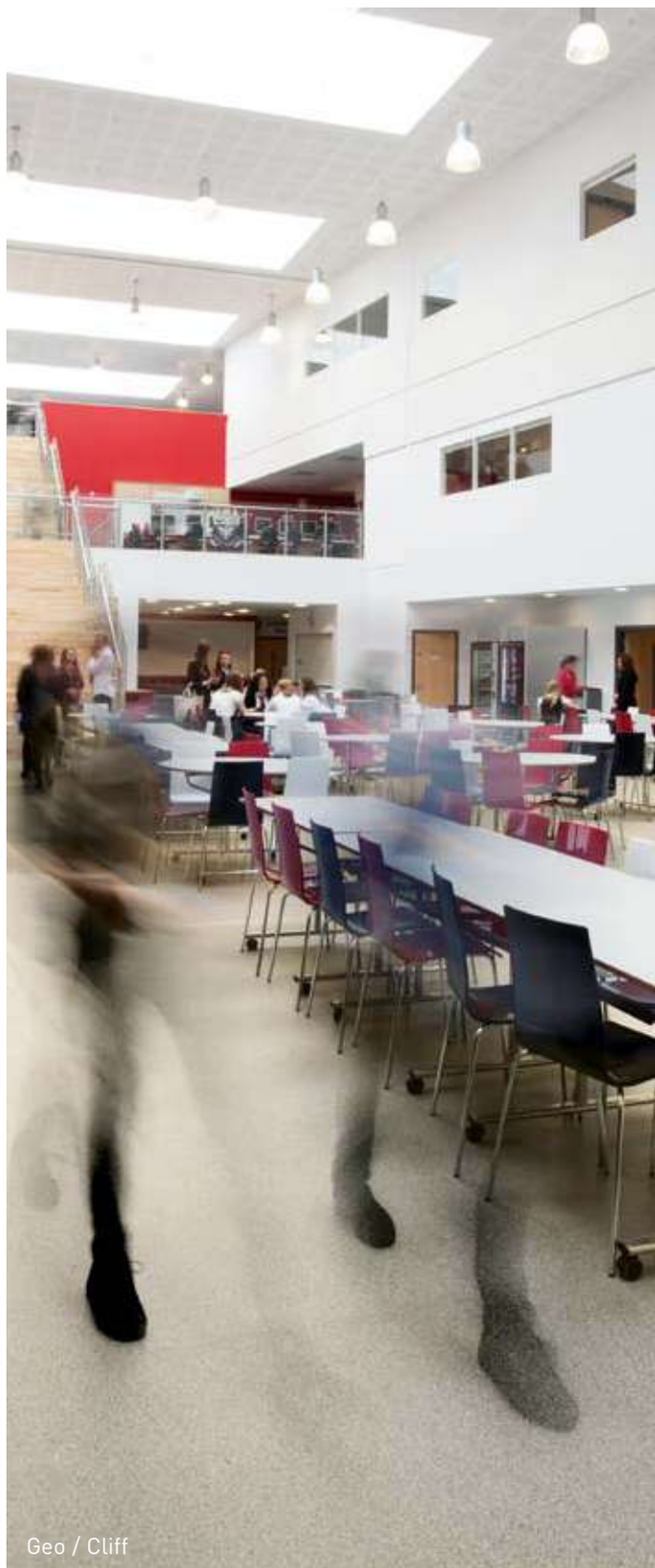
TARALAY SÉCURITÉ - GEO

U4



R10

SparClean®



3772 Cliff

^ Décor échelle 1



3775 Crystalline



8081 Trail



3771 Rock



3105 Sunspot



3303 Desert



3405 Turquoise



3409 Ocean Wave



Geo / Cliff



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TARALAY IMPRESSION CONFORT		TARALAY IMPRESSION CONFORT PLUS		TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC		TARALAY IMPRESSION COMPACT	
33	43	43		33	43	33	43
Bois / Cimento / Gentlemen / Mohair / Trame / Corner / Kubes / Nest / Rice / Stars				Bois / Cimento / Gentlemen / Mohair / Trame / Corner / Kubes / Nest / Rice / Stars			

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	3.25	3.35	3.55	2.60	2.70	2.00	2.00
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.59	0.65	0.90	0.63	0.70	0.63	0.70
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2725	2825	3265	2690	2825	2535	2635
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200	200	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	25	25	20	25	25	25	25
Format dalles	EN ISO 24342	mm							
Nombre de dalles / boîte	-								

CLASSIFICATION

Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 10582					
Classement européen	EN ISO 10874	classe	33-42	34-42	34-42	33-42	34-42	33-42	34-43
Classement UPEC	-	-	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
Certification UPEC A+ (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n°certif.	301-030.2	301-031.2	301-060.1	301-062.1	301-061.1		
Certification UPEC (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n°certif.						301-032.2	301-033.2
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	19	19	19	15	15		
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65		
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10

PERFORMANCE

Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I	I	I	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB						8	8
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.10	≤ 0.10
Poinçonnement : Valeur moyenne mesurée	-	mm	≈ 0.08	≈ 0.08	≈ 0.08	≈ 0.05	≈ 0.05	≈ 0.03	≈ 0.03
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK						
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	Protacosol® 2						
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾						
Activité anti-bactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide						

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR

TVOC après 28 jours	ISO 16000-6	Micrograms/m ³	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore® en cours	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®

MARQUAGE CE



EN 14041



- (1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.
 (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.
 (3) Conformément à la demande d'avis Technique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 32,00	≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 32,00	≥ 34,00	≥ 30,80	≥ 32,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 38,50	≤ 41,70	≤ 43,50	≤ 38,50	≤ 41,70	≤ 34,40	≤ 38,80

DÉCORS IMPRIMÉS

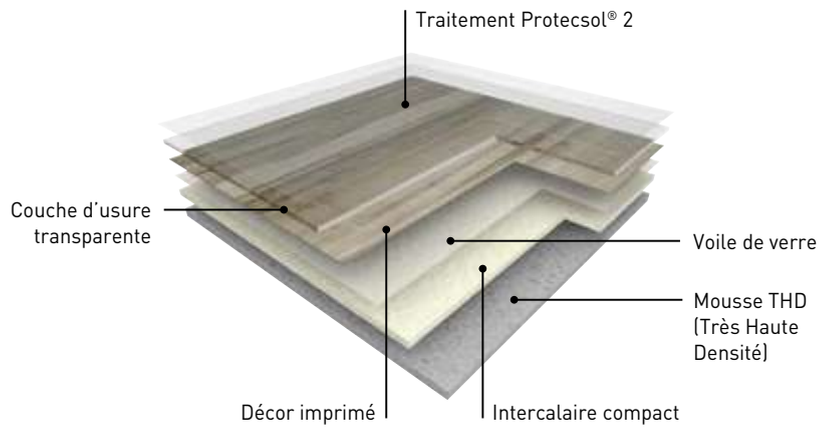
TARALAY IMPRESSION COMPACT PLUS		TARALAY INITIAL CONFORT PRO		TARALAY INITIAL COMPACT PRO		TARADAL CONFORT		TARALAM CONFORT		TRANSIT TEX MAX 33/43	
43		33		43		33		43		33	
		Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban		Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban		Chicago / Miami / Spider / Strada		Bois			
2.25	3.25	3.35	2.00	2.00	3.50	3.60	3.60	3.60	3.60	3.65	
0.90	0.59	0.65	0.63	0.70	0.59	0.65	0.59	0.65	0.60	0.70	
2975	2725	2825	2535	2635	3215	3215	3215	3215	2800	2900	
200	200	200	200	200					200 / 400	200 / 400	
20	25	25	25	25					20	20	
					Dalle 500 x 500	Dalle 500 x 500	Lame 250 x 999	Lame 250 x 999			
					18	18	18	18			
EN ISO 10582	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582		EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	
34-43	33-42	34-42	33-42	34-43	33-42	34-43	33-42	34-43	33-42	34-43	
U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U3P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	Pour locaux classés U3P3E1/2C2 ⁽³⁾	Pour locaux classés U4P3E1/2C2 ⁽³⁾	
	301-058.1	301-059.1			301-039.1	301-038.1	301.039.1	301-038.1			
301-057.1			301-053.1	301-052.1							
	19	19			19	19	19	19	< 65	< 65	
	< 65	< 65			< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	< 65	
Cfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	
< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	
R10	R10	R10	R10	R10			R10	R10	R10	R10	
≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	
T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
I			I	I							
≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.25	≤ 0.25	≤ 0.25	≤ 0.25	≤ 0.40	≤ 0.40	
8			6	6					19	19	
≤ 0.10	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20 ⁽³⁾	≤ 0.20 ⁽³⁾	
≈ 0.03	≈ 0.10	≈ 0.10	≈ 0.03	≈ 0.03	0.12	0.12	0.12	0.12			
OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK			
0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	
≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	
Protocols [®] 2 OK ⁽¹⁾ > 99 % ne favorise pas la prolifération > 99,7 % activité virucide	Protocols [®] OK ⁽¹⁾ > 99 % ne favorise pas la prolifération > 99,3 % activité virucide		Protocols [®] OK ⁽¹⁾ > 99 % ne favorise pas la prolifération > 99,3 % activité virucide		Protocols [®] OK ⁽¹⁾ > 99 % ne favorise pas la prolifération		Protocols [®] OK ⁽¹⁾ > 99 % ne favorise pas la prolifération		Protocols [®] OK ⁽¹⁾	Protocols [®] OK ⁽¹⁾	
< 10	< 10		< 10		< 10		< 10		< 100	< 100	
Floorscore [®]	Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		Floorscore [®]		
> 35,00	≥ 29,00	≥ 31,00	≥ 27,00	≥ 29,00	≥ 29,90	≥ 33,70	≥ 29,90	≥ 33,70	≥ 33,00	≥ 35,00	
≤ 41,00	≤ 34,90	≤ 38,80	≤ 33,00	≤ 36,00	≤ 36,00	≤ 39,80	≤ 36,00	≤ 39,80	≤ 39,00	≤ 42,00	



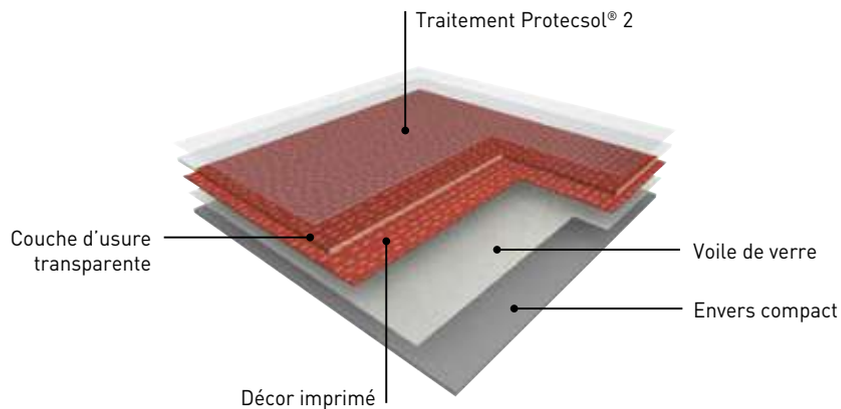
SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION

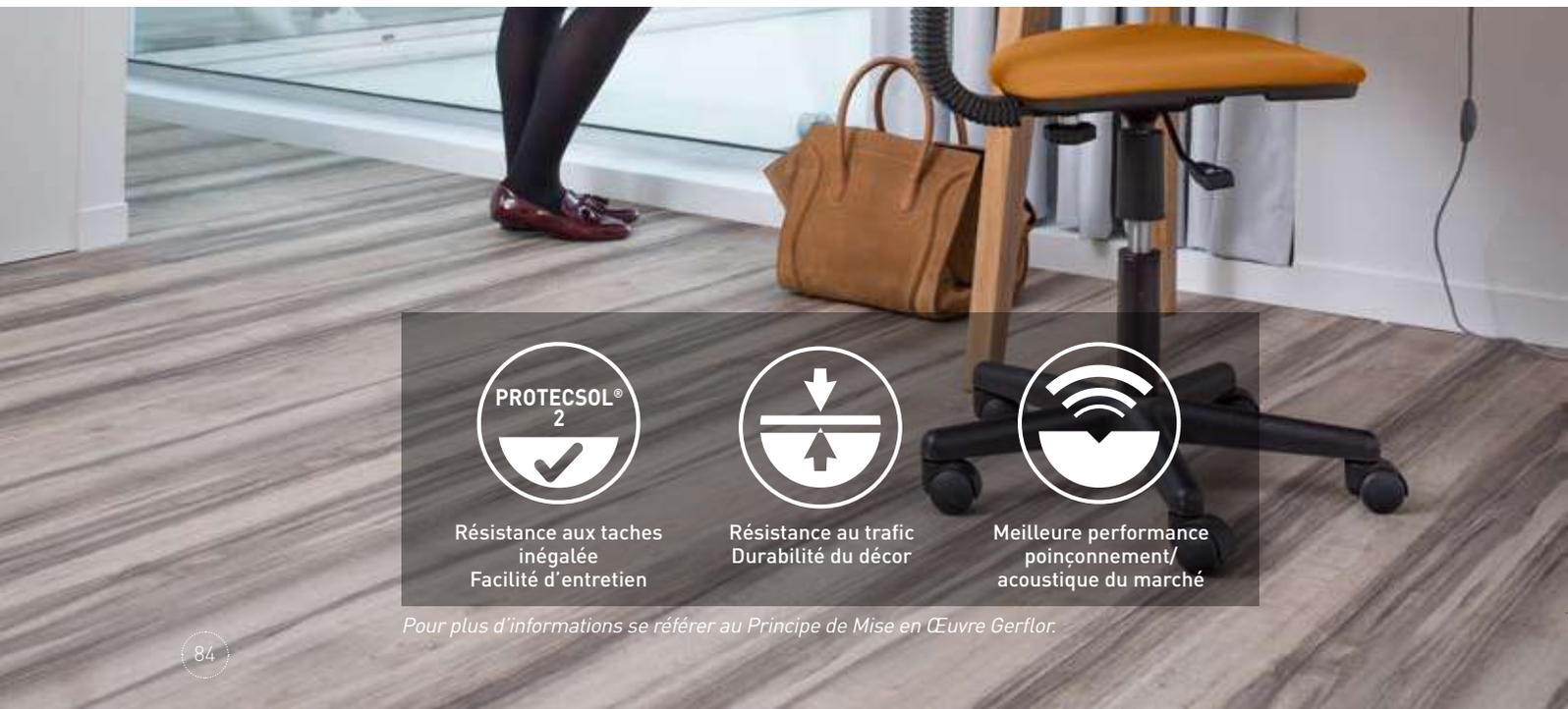
▶ TARALAY IMPRESSION CONFORT / CONFORT PLUS



▶ TARALAY IMPRESSION COMPACT / COMPACT PLUS



Taralay Impression Compact Plus : minimum de commande 800 m²



 <p>PROTECSOL® 2</p>		
Résistance aux taches inégalée Facilité d'entretien	Résistance au trafic Durabilité du décor	Meilleure performance poinçonnement/ acoustique du marché

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY IMPRESSION

U3

U4



Confort



UPECA+



Compact



UPEC

Protecsol® 2

▶ TARALAY IMPRESSION CONFORT / CONFORT PLUS | 19 dB |

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC, **isophonique multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion sur sous-couche mousse** en rouleau de 2 m de large, de type **TARALAY IMPRESSION CONFORT 33-43** (0,65 mm de couche d'usure).

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC, **isophonique multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion sur sous-couche mousse** en rouleau de 2 m de large, de type **TARALAY IMPRESSION CONFORT PLUS 43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,9 mm d'épaisseur.

Renforcés par une mousse THD, ils offrent une très bonne résistance au poinçonnement statique (0,08 mm) et apportent une **isolation phonique de 19 dB**.

Ils sont composés de 27% de matières minérales, de 25% de matières inépuisables. Ils seront exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) des revêtements sélectionnés seront**

< 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont 100 % recyclables et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ils sont dotés d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY IMPRESSION CONFORT** a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

TARALAY IMPRESSION CONFORT / TARALAY IMPRESSION CONFORT PLUS sont certifiés  : U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2.

▶ TARALAY IMPRESSION COMPACT / COMPACT PLUS | 8 dB |

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY IMPRESSION COMPACT 33-43** (0,7mm de couche d'usure).

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY IMPRESSION COMPACT PLUS 43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,9 mm d'épaisseur.

Ils offrent une **très bonne résistance au poinçonnement statique** (0,03 mm) et apportent une **isolation phonique de 8 dB**.

Ils sont composés de 27% de matières minérales, de 26% de matières inépuisables. Ils seront exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) des revêtements sélectionnés seront**

< 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont 100 % recyclables et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ils sont dotés d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY IMPRESSION COMPACT** a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

TARALAY IMPRESSION COMPACT / TARALAY IMPRESSION COMPACT PLUS sont certifiés  : U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2.

- ▶ Résistance aux taches inégalée facilité d'entretien
- ▶ Résistance au trafic & durabilité du décor
- ▶ Meilleure performance poinçonnement/acoustique du marché
- ▶ Nouveaux systèmes de pose compatibles sols amiantés
- ▶ Ultra réalisme des décors
- ▶ Effet mat
- ▶ Une collection pour tous les marchés

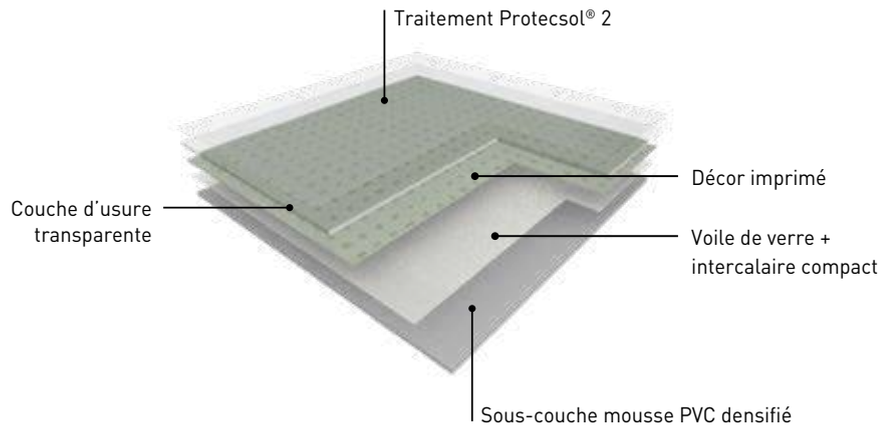
		TARALAY IMPRESSION CONFORT		TARALAY IMPRESSION CONFORT PLUS	TARALAY IMPRESSION COMPACT		TARALAY IMPRESSION COMPACT PLUS
		33	43	43	33	43	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix [mini-maxi] varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 32,00	≥ 34,00	≥ 36,00	≥ 30,80	≥ 32,90	≥ 35,00
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 38,50	≤ 41,70	≤ 43,50	≤ 34,40	≤ 38,80	≤ 41,00



SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION

▶ TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC



RÉFÉRENCES DISPONIBLES EN STOCK

0543 Cimento Brescia
0524 Cimento Capri
0523 Cimento Genova
0525 Cimento Modena
0723 Charme Pecan

0522 Habana Trinidad
0538 Habana Vinales
0680 Infinity Greige
0753 Kubes Grey
0769 Mohair White

0745 Nest Metal
0519 Noma Beige
0373 Noma Ice
0773 Portobello
0763 Rice Greige

▶ AUTRES RÉFÉRENCES

Disponibles sur demande
(minimum 800m²)



Résistance aux taches
inégalée
Facilité d'entretien



Résistance au trafic
Durabilité du décor



Meilleure performance
poinçonnement/
acoustique du marché -15 dB

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY IMPRESSION

U3 | U4 |  15dB |  UPECA+ | Protcsol® 2

▶ TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC 33-43**. Il est doté d'une couche d'usure de 0,7 mm d'épaisseur.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,05 mm)** et apporte une **isolation phonique de 15 dB**.

Il est composé de 27 % de matières minérales, de 26 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes

de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il est doté d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** doublement réticulé UV et laser, facilitant l'entretien et résistant aux taches laissées par des produits tels que la Bétadine et l'éosine (aqueuses et alcooliques), les solutions hydro alcooliques ou le marqueur. **Il élimine toute métallisation ou entretien par méthode spray durant toute la durée de vie du produit.**

Selon la norme ISO 21702, **TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC** a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO 22196, il a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC est certifié  U3P3E2/3C2 et U4P3E2/3C2.

- ▶ Résistance aux taches inégalée facilité d'entretien
- ▶ Résistance au trafic & durabilité du décor
- ▶ Meilleure performance poinçonnement/acoustique du marché
- ▶ Nouveaux systèmes de pose compatibles sols amiantés
- ▶ Ultra réalisme des décors
- ▶ Effet mat
- ▶ Une collection pour tous les marchés

		TARALAY IMPRESSION COMPACT ACOUSTIC	
		33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 38,50	≥ 34,00
	Prix HT en €/m² maximum	≥ 34,00	≥ 41,70



SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION - CORNER

U3 U4  19dB    Protecsol® 2



0733 Corner Copper ^ Décor échelle 1
 



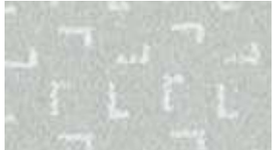
0732 Corner Dark Blue
 



0728 Corner Offwhite
 



0740 Corner Turquoise
 



0729 Corner Metal
 



0739 Corner Anis
 



0730 Corner Light Beige
 



0741 Corner Tomette
 

TARALAY IMPRESSION - KUBES

U3

U4



19dB



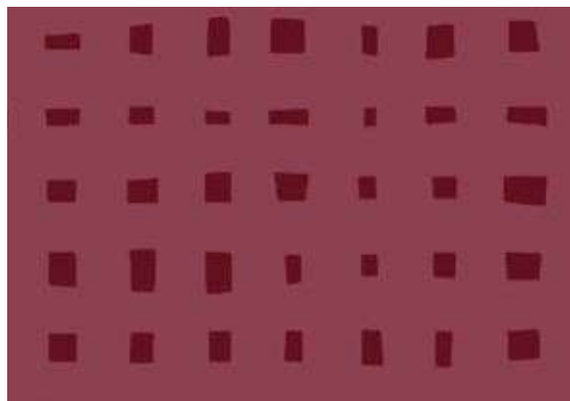
15dB



Protocolsol® 2



Kubes Burgundy / Blue



0748 Kubes Burgundy

^ Décor échelle 1



0750 Kubes Sun



0749 Kubes Sky



0747 Kubes Olive



0754 Kubes Blue



0751 Kubes Taupe



0753 Kubes Grey



0756 Kubes Beige



0755 Kubes White



0752 Kubes Gold



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION - RICE

U3 | U4 |  **19dB** |  **15dB** |  **UPEC-A+** |  **Compact** |  **UPEC** | **Protocolsol® 2**



Rice Champagne



0736 Rice Champagne ^ Décor échelle 1



0763 Rice Greige



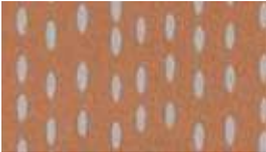
0737 Rice Souris



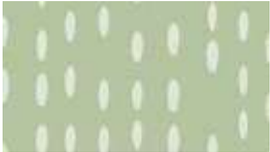
0762 Rice Brown



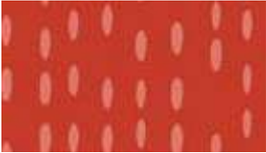
0758 Rice Sea



0738 Rice Copper



0735 Rice Light Green



0757 Rice Coquellcot



0759 Rice Mustard

TARALAY IMPRESSION - STARS / NEST

U3 U4  19dB    **Protocolsol® 2**



STARS



0743 Stars Baltique

^ Décor échelle 1



0764 Stars Orange



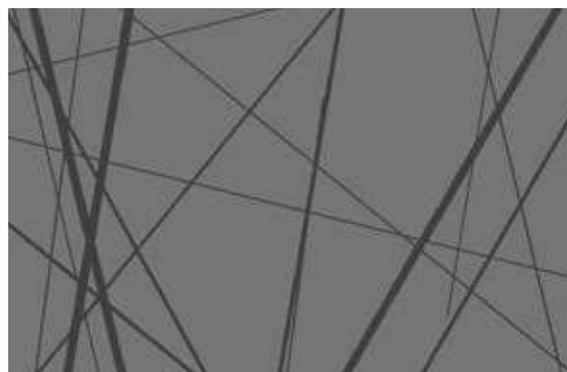
0744 Stars Anthracite



U3 U4  19dB  15dB    **Protocolsol® 2**



NEST



0746 Nest Black

^ Décor échelle 1



0745 Nest Metal



0765 Nest Taupe



SOLS ISOPHONIQUES & COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION - UNI MATT / LEATHER

U3 U4  19dB    Protectorsol® 2



Blue

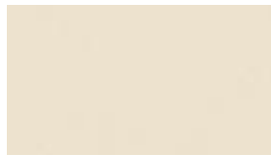


0837 Uni Matt Blue

^ Décor échelle 1



0833 Uni Matt Beige



0848 Uni Matt White



0836 Uni Matt Tomette



0839 Uni Matt Turquoise



0834 Uni Matt Brown



0832 Uni Matt Grey



0835 Uni Matt Orange



0842 Uni Matt Olive



0831 Uni Matt Anthracite



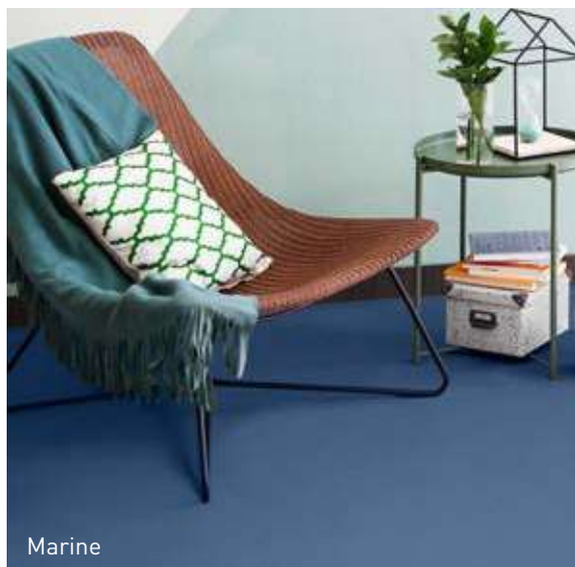
0838 Uni Matt Dark Blue



0849 Uni Matt Sun



0840 Uni Matt Anis



Marine



0844 Leather Marine

^ Décor échelle 1



0843 Leather Grey



0845 Leather Greige



TARALAY IMPRESSION - CEMENTO / MOHAIR

U3

U4



Confort

19dB



Compact Acoustic

15dB



UPEC-A+



Compact



UPEC

Protocolsol® 2



Cemento Capri

CEMENTO



0524 Cemento Capri

^ Décor échelle 1



0523 Cemento Genova



0543 Cemento Brescia



0525 Cemento Modena



Mohair Dark

MOHAIR

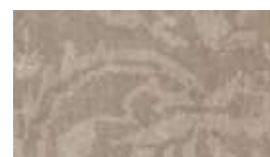


0766 Mohair Dark

^ Décor échelle 1



0769 Mohair White



0767 Mohair Natural



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

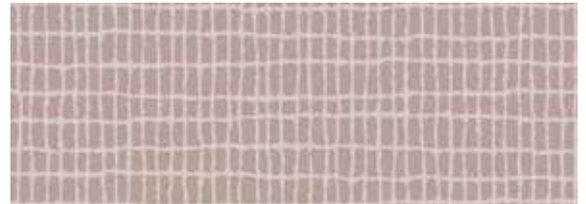
TARALAY IMPRESSION - TRAME / GENTLEMEN

U3 U4 Confort 19dB UPEC-A+ Compact UPEC Protecsol® 2



Trame Rose

TRAME

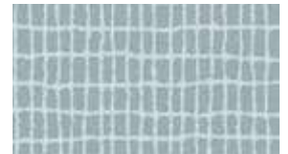


0777 Trame Rose

^ Décor échelle 1



0774 Trame Clear



0775 Trame Blue



0776 Trame Beige



Gentlemen Grey

GENTLEMEN

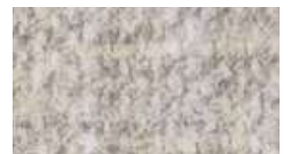


0771 Gentlemen Grey

^ Décor échelle 1



0772 Gentlemen Coffee



0770 Gentlemen Clear



TARALAY IMPRESSION - BOIS

U3

U4



19dB



15dB



Protectsol® 2



Herringbone Blond / Habana Vinales

HERRINGBONE



0722 - Herringbone Blond



16,6 cm



0724 - Herringbone Chatain



16,6 cm

HABANA



0538 - Habana Vinales



16,6 cm



0522 - Habana Trinidad



16,6 cm

PORTOBELLO



0773 - Portobello



16,6 cm



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION - BOIS

U3 U4 Confort 19dB Compact Acoustic 15dB UPECA+ Compact UPEC Protocols® 2



Sycamore Light Brown

SYCAMORE



0727 - Sycamore Vanilla



Pas de lame
Pas de raccord



0726 - Sycamore Dark



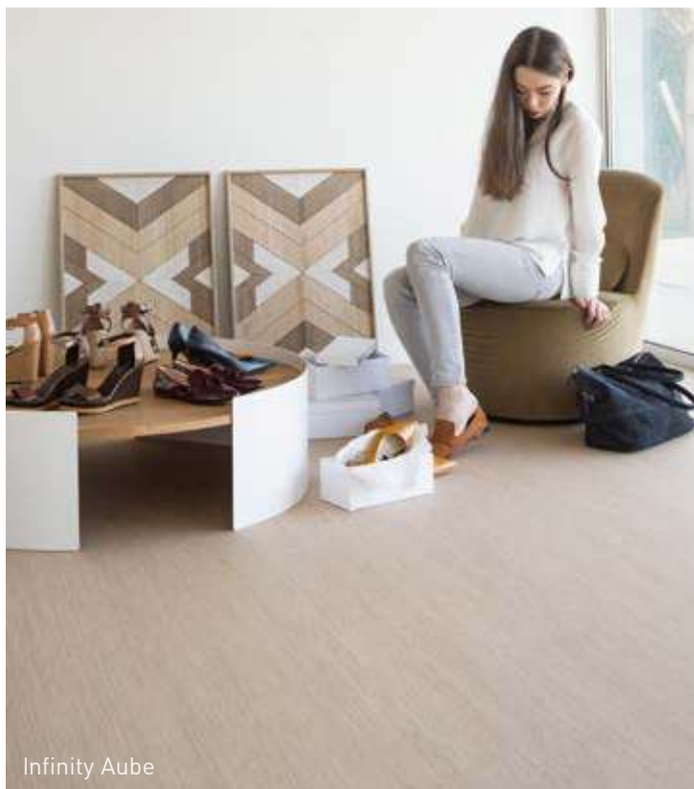
Pas de lame
Pas de raccord



0725 - Sycamore Light Brown



Pas de lame
Pas de raccord



Infinity Aube

INFINITY



0720 - Infinity Aube



Pas de lame
Pas de raccord



0680 - Infinity Greige



Pas de lame
Pas de raccord



0719 - Infinity Lichen



Pas de lame
Pas de raccord

TARALAY IMPRESSION - BOIS

U3

U4



Confort

19dB



Compact Acoustic

15dB



UPECA+



Compact



UPECA

Protectsol® 2



Noma Ice

NOMA



0371 - Noma Rustic



16,6 cm



0373 - Noma Ice



16,6 cm



0519 - Noma Beige



16,6 cm



Renzo Taupe

RENZO



0068 - Renzo Pecan



Pas de lame
Pas de raccord



0025 - Renzo Taupe



Pas de lame
Pas de raccord



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

TARALAY IMPRESSION - BOIS

U3 U4 Confort 19dB Compact Acoustic 15dB UPECA+ Compact UPEC Protcsol® 2



CHARME



0723 - Charme Pecan



20 cm



0721 - Charme Natural



20 cm



MOON ISLAND



0760 - Moon Island



16,6 cm

TARALAY IMPRESSION - BOIS

U3

U4



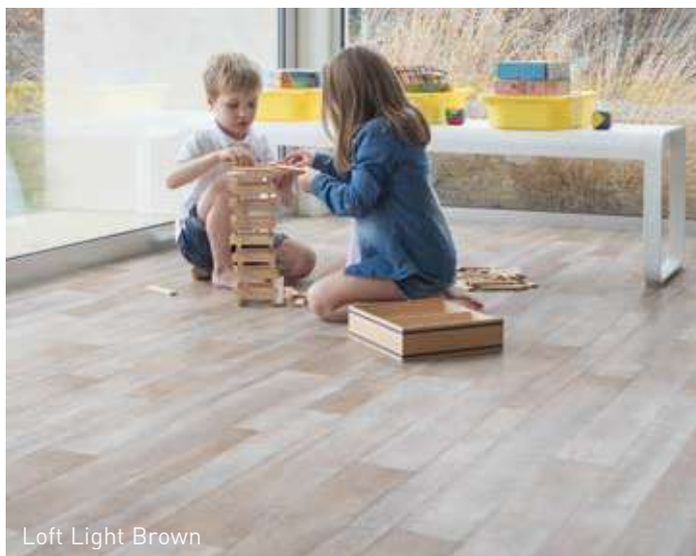
19dB



15dB



Protectsol® 2



Loft Light Brown

LOFT



0671 - Loft Light Brown



11,2/14,2/8,7/6,4 cm



0734 - Loft Chestnut



11,2/14,2/8,7/6,4 cm



Walnut Brown

WALNUT



0528 - Walnut Cream



10 cm



1314 - Walnut Brown



10 cm



RAPPORTS DE POSE TARALAY IMPRESSION		TAILLE DES LAMES DU DÉCOR EN CM		
Code coloris	Nom coloris	Rapport de pose en mm	Longueur	Largeur
0519	Noma Beige	1000 X 1000	100	16,6
0373	Noma Ice	1000 X 1000	100	16,6
0371	Noma Rustic	1000 X 1000	100	16,6
0538	Habana Vinales	1000 X 1000	100	16,6
0552	Habana Trinidad	1000 X 1000	100	16,6
0528	Walnut Cream	1000 X 1000	100	10
1314	Walnut Brown	1000 X 1000	100	10
0671	Loft Light Brown	1000 X 1000	100	11,2-14,2-8,7-6,4
0734	Loft Chestnut	1000 X 1000	100	11,2-14,2 8,7-6,4
0721	Charme Natural	1000 X 1000	100	20
0723	Charme Pecan	1000 X 1000	100	20
0760	Moonisland	1000 X 1000	100	16,6
0773	Portobello	1000 X 1000	100	16,6
0722	Herringbone Blond	1000 X 1000	100	16,6
0724	Herringbone Chatain	1000 X 1000	100	16,6



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

MY TARALAY IMPRESSION

AU-DELÀ DES STANDARDS

Parce que vous êtes uniques et que chacun de vos projets est un nouveau challenge, Gerflor vous offre la possibilité de vous démarquer.

Une ambiance, un style, un sol, plusieurs possibilités...

3 POSSIBILITÉS



Découvrez notre nouvelle gamme My Taralay Impression



MY TARALAY IMPRESSION



1 - COLORATION

c'est la possibilité de recolorer 20 décors de la gamme Taralay Impression, selon votre inspiration.



1

Choisissez un décor* dans la gamme Taralay Impression



2

Modifiez le coloris selon vos envies



3

Recevez votre échantillon matière sous 10 jours après acceptation de la demande par Gerflor



4

Recevez et posez votre sol personnalisé
délais de livraison : 6 semaines à réception de la commande

* parmi les 20 décors éligibles (voir Brochure My Taralay Impression)

DESIGN "STAR" - COLORIS STANDARD



COLORATION PERSONNALISÉE 1



COLORATION PERSONNALISÉE 2



STAR	RICE	NEST	KUBES	CORNER
TRAME	MOHAIR	GENTLEMEN	CEMENTO	NOMA
RENZO	HABANA	WALNUT	LOFT	INFINITY
CHARME	HERRINGBONE	SYCAMORE	PORTOBELLO	MOON ISLAND



Commande minimum : 50m² (tarification spéciale)

Pour toute question (tarification, faisabilité, informations techniques), n'hésitez pas à contacter votre délégué commercial

SOLS ISOPHONIQUES ET COMPACTS U3/U4

MY TARALAY IMPRESSION



2 - LIBRAIRIE

c'est la possibilité de choisir parmi **50 décors** exclusifs



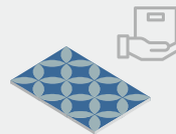
1

Laissez-vous inspirer par les 50 créations exclusives Gerflor et modifiez si vous le souhaitez le coloris du décor choisi sur www.myfloorbygerflor.com



2

Visualisez sur écran votre création personnalisée pour validation



3

Recevez votre échantillon matière sous 10 jours après acceptation de la demande par Gerflor



4

Recevez et posez votre sol personnalisé délai de livraison : 6 semaines à réception de la commande

4 grandes TENDANCES

NATURE LAND

Des contrastes subtils et élégants pour des atmosphères douces et sereines



FOLK

L'esprit bohème et convivial du mélange des genres



FUN

Une explosion de couleurs et de motifs pour créer et s'amuser



RETRONAUTE

Le style factory inspiré des loft new-yorkais : matières brutes et couleurs sobres



Découvrez notre nouvelle gamme My Taralay Impression



MY TARALAY IMPRESSION



3 - CUSTOMISATION

c'est la possibilité de rendre son sol unique



1

Transmettez-nous votre propre fichier selon les modalités de notre **cahier des charges**



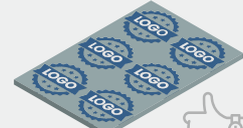
2

Validation par notre équipe technique



3

Recevez votre échantillon matière sous 10 jours avant la production complète de votre sol



4

Recevez et posez votre sol personnalisé délai de livraison : 6 semaines à réception de la commande



Formats de fichiers acceptés



Fichiers libres de droit uniquement



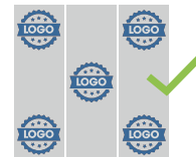
Résolution 300 dpi



Référence couleurs RAL, Pantone et NCS



Afin de renforcer l'identité visuelle de votre entreprise ou celle de vos clients, nous vous offrons la possibilité d'imprimer votre logo dans la laize.



- Pas d'encre métallique
- Pas d'impression sur fond uni
- Décor dans la laize uniquement (2m)
- Pas de continuité de décors sur plusieurs lés



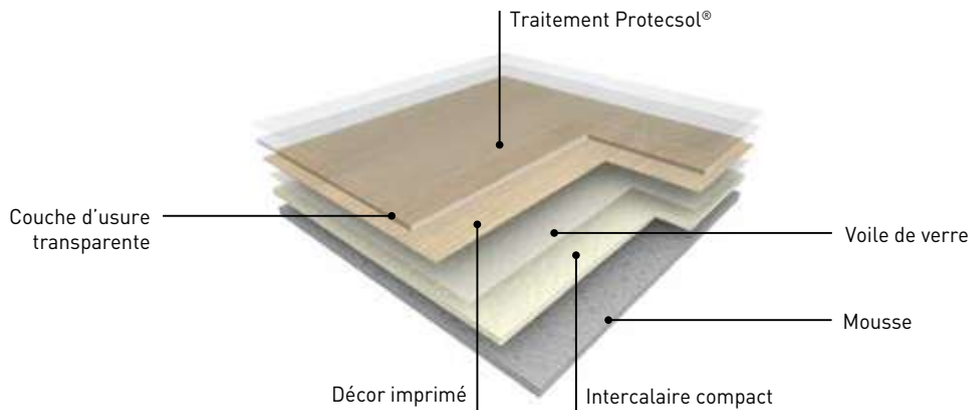
Commande minimum : 50m² (tarification spéciale)

Pour toute question (tarification, faisabilité, informations techniques), n'hésitez pas à contacter votre délégué commercial

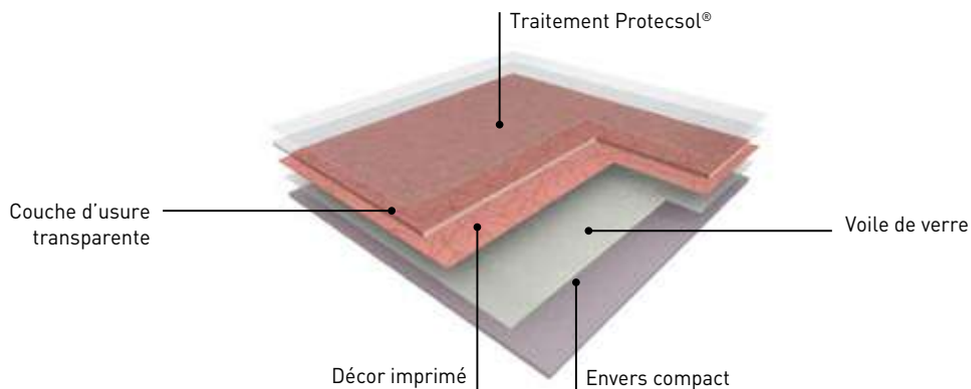
SOLS ISOPHONIQUES U3/U4

TARALAY INITIAL **Nouveau**

▶ TARALAY INITIAL CONFORT



▶ TARALAY INITIAL COMPACT



Confort à la marche et amortissement des chutes



Multi-choix : Confort ou compact
Rouleau ou dalles



Poinçonnement et isolation acoustique améliorés



Facilité d'entretien



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARALAY INITIAL Nouveau



▶ TARALAY INITIAL CONFORT

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC isophonique multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY INITIAL CONFORT 33-43**.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,10 mm)** et apporte une **isolation phonique de 19 dB**.

Il sera composé de 28 % de matières minérales, de 23 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage**

sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protecsol®**, facilitant l'entretien et **évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau**.

Il aura, selon la norme ISO 22196, une activité **anti-bactérienne** contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24H. Il aura, selon la norme ISO 21702, une activité **anti-virale** contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,3% après 2H.

Il sera antistatique - Classe 1.

Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié avec une valeur d'isolation phonique de **19 dB**.

▶ TARALAY INITIAL COMPACT

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC compact multicouche, armaturé, non chargé groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 mètres de large, de type **TARALAY INITIAL COMPACT 33-43**.

Il offre une **très bonne résistance au poinçonnement statique (0,03 mm)** et apporte une **isolation phonique de 6 dB**.

Il sera composé de 28 % de matières minérales, de 23 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage**

sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protecsol®**, facilitant l'entretien et **évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau**.

Il aura, selon la norme ISO 22196, une activité **anti-bactérienne** contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures. Il aura, selon la norme ISO 21702, une activité **anti-virale** contre le Coronavirus humain, en réduisant le nombre de virus de 99,3% après 2 heures.

Il sera antistatique - Classe 1.

Il a un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié .

- ▶ **Multi-choix** : en confort ou en compact et en rouleau ou en dalle.
- ▶ **Poinçonnement et isolation acoustique améliorés** :
 - Confort : 0,10 mm / 19 dB
 - Compact : 0,03 mm / 6 dB
- ▶ **Facilité d'entretien** : Traitement Protecsol® réduit le temps et le coût d'entretien. Jamais de métallisation.
- ▶ **Compatible pose non collée** : Taralay Initial Confort 33

TARALAY INITIAL CONFORT		TARALAY INITIAL COMPACT	
33	43	33	43
Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban		Bois / Diversion / Miami / Spider / Strada / Urban	

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte proratal pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 29,00	≥ 31,00	≥ 27,00	≥ 29,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 34,90	≥ 38,80	≥ 33,00	≥ 36,00



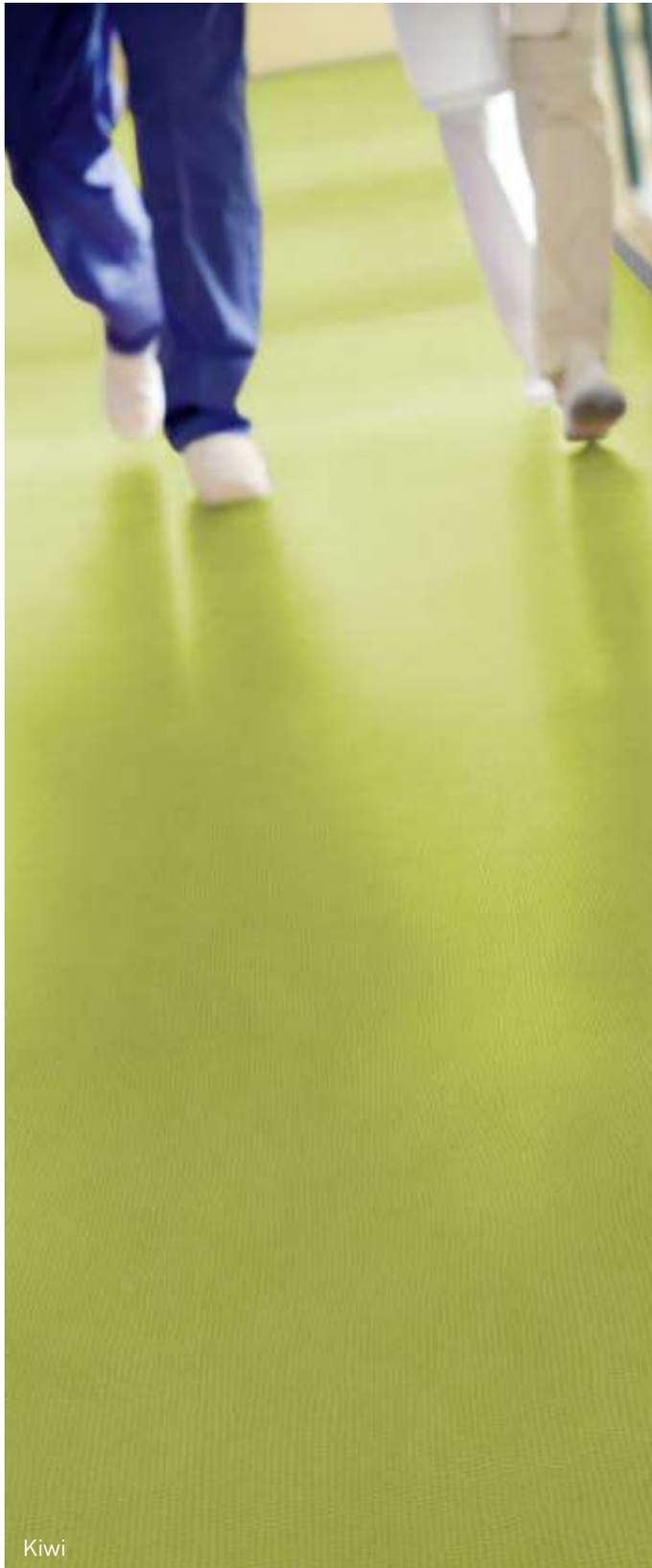
SOLS ISOPHONIQUES U3/U4

TARALAY INITIAL - DIVERSION **Nouveau**



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3 | U4 |  Confort | 19dB |  UPEC A+ |  Compact |  UPEC | Protocolsol®



Kiwi



0515 Diversion Kiwi

^ Décor échelle 1



0949 Diversion Soleil



0825 Diversion Turquoise



0049 Diversion Carbone



0962 Diversion Marine



0047 Diversion Ivoire



0824 Diversion Souris



TARALAY INITIAL - MIAMI Nouveau



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3

U4



Confort



Confort
50x50cm

19dB



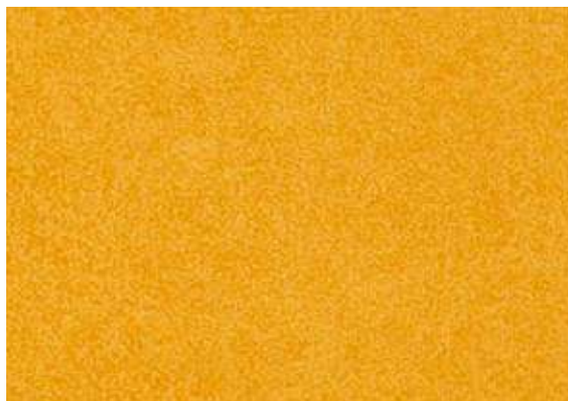
Compact



Protocolsol®



Soleil



0952 Miami Soleil

^ Décor échelle 1



0950 Miami Sable



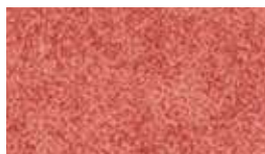
0963 Miami Perle



0966 Miami Abricot



0968 Miami Ciel



0951 Miami Litchee



0967 Miami Mer



0970 Miami Taupe



0965 Miami Forêt



0964 Miami Souris



0969 Miami Paon



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES U3/U4

TARALAY INITIAL - SPIDER **Nouveau**

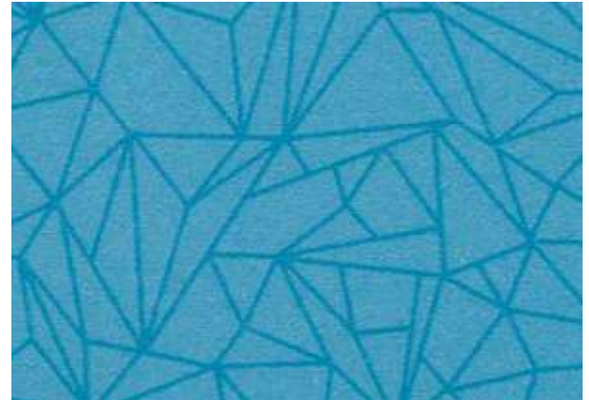


Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3 | U4 |  Confort |  Confort 50x50cm | 19dB |  UPECA+ |  Compact |  UPEC | Protocolsol®



Saphir



0974 Spider Saphir



^ Décor échelle 1



0976 Spider Quartz



0954 Spider Dore



0956 Spider Grenat



0957 Spider Cuivre



0975 Spider Emeraude



0955 Spider Perle



0973 Spider Alu



TARALAY INITIAL - URBAN / STRADA Nouveau



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3

U4



Confort



Confort
50x50cm

19dB



UPECA+



Compact



UPECA

Protocolsol®



URBAN



0035 Urban Gris

^ Décor échelle 1



0037 Urban Souris



0958 Urban Beige



STRADA



0791 Strada Metallic

^ Décor échelle 1



0790 Strada Chrome



0465 Strada Ciment



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES U3/U4

TARALAY INITIAL - BOIS Nouveau



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3 | U4 | Confort | Confort 25x100cm | 19dB | UPEC-A+ | Compact | UPEC | Protectsol®



Filament Grey

FILAMENT



0826 Filament Grey



Pas de lame
Pas de raccord



0799 Filament Light



Pas de lame
Pas de raccord

RENZO



0590 Renzo Steel



Pas de lame
Pas de raccord



Esterel Blond

ESTEREL



0636 Esterel Blond



10 cm

TARALAY INITIAL - BOIS Nouveau



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3

U4



Confort

19dB



Compact



Protecsol®



Habana Beige

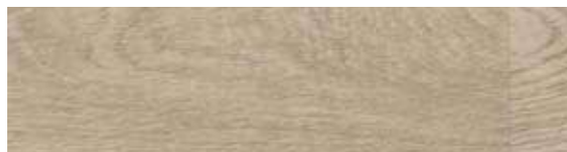
HABANA



0797 Habana Ivory



16.7 cm 



0828 Habana Beige

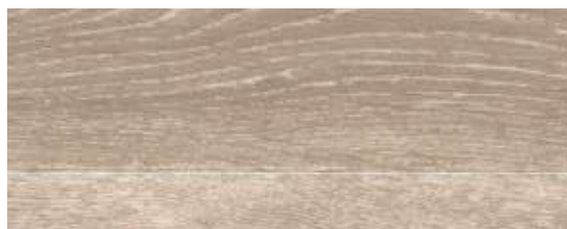


16.7 cm 



Noma Naturel

NOMA



0588 Noma Clair



16.7 cm 



0698 Noma Naturel



16.7 cm 



SERVICE EXPRESS :  N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES U3/U4

TARALAY INITIAL - BOIS **Nouveau**



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3 | U4 | Confort | Confort 25x100cm | 19dB | UPEC-A+ | Compact | UPEC | Protectsol®



Ranch

RANCH



0773 Ranch



16.7 cm



0953 Ranch Anthracite



16.7 cm

BOSTONIAN



0961 Bostonian Honey



20 cm



0959 Bostonian Brown



20 cm



0960 Bostonian Grey



20 cm

TARALAY INITIAL - BOIS Nouveau



Compatible pose non collée
Taralay Initial Confort 33

U3

U4



Confort
25x100cm

19dB



Protocolsol®



Twist Grey

TWIST



0977 Twist Grey



16.7 cm



0979 Twist White



16.7 cm



0978 Twist Blond



16.7 cm



0980 Twist Brown



16.7 cm

Nom du décor	Code coloris	Nom coloris	Rapport de pose en m	Taille des lames du décor en cm	
				Longueur	Largeur
Bostonian	0959	Brown	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0960	Grey	1 m x 1 m	100	20
Bostonian	0961	Honey	1 m x 1 m	100	20
Esterel	0636	Blond	1 m x 1 m	100	10
Habana	0828	Beige	1 m x 1 m	100	16,7
Habana	0638	Ivory	1 m x 1 m	100	16,7
Noma	0588	Clair	1 m x 1 m	100	16,7
Noma	0698	Naturel	1 m x 1 m	100	16,7
Ranch	0773	Ranch	1 m x 1 m	100	16,7
Ranch	0953	Ranch Anthracite	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0978	Blond	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0980	Brown	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0977	Grey	1 m x 1 m	100	16,7
Twist	0979	White	1 m x 1 m	100	16,7



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

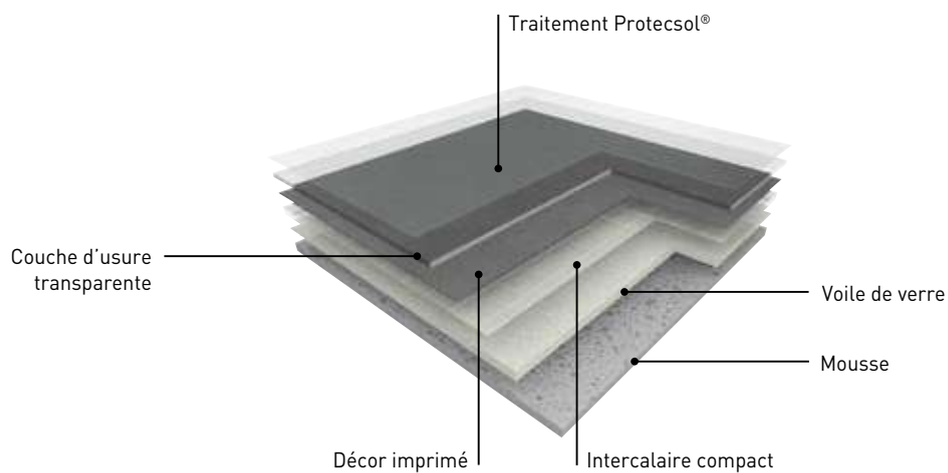
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

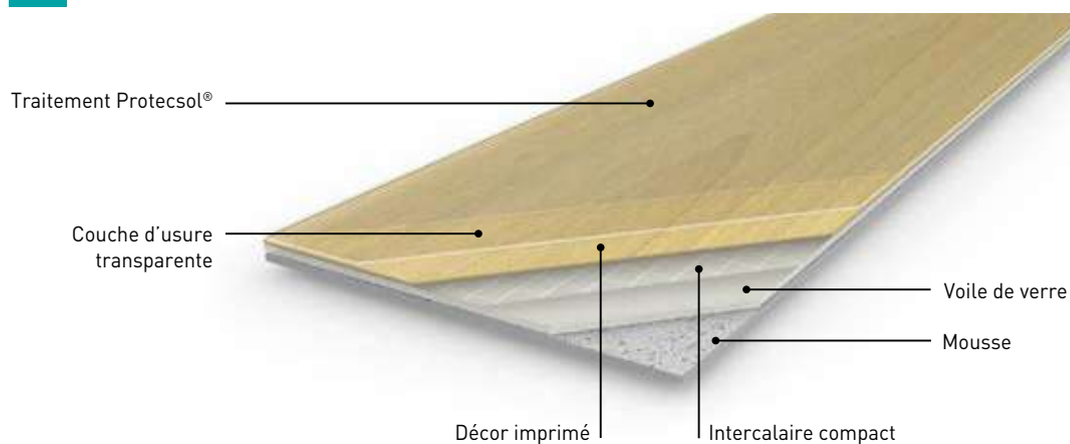
DALLES ET LAMES U3/U4

TARADAL CONFORT / TARALAM CONFORT **Nouveau**

▶ TARADAL CONFORT



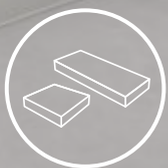
▶ TARALAM CONFORT



Résistance
au trafic



Performance acoustique
19 dB



Dalle et lame
confort



Pose poissée



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARADAL CONFORT / TARALAM CONFORT Nouveau

U3 | U4 |  19 dB |  UPEC A+ |  Protectsol®

▶ TARADAL CONFORT

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC isophonique multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en dalle de 50 x 50 cm, de type **TARADAL CONFORT 33-43**.

Il sera composé de 36 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes

de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il aura un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié  UPEC A+.

Il a un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0,12 mm / Δln **19 dB**.

Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protectsol®**, facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau.

Il est antistatique – classe 1.

▶ TARALAM CONFORT

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement **PVC isophonique multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en lame 250x999 mm, de type **TARALAM CONFORT 33-43**.

Il sera composé de 36 % de matières minérales, de 22% de matières inépuisables. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100% recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il aura un classement U3P3E2/3C2 ou U4P3E2/3C2 certifié  UPEC A+.

Il a un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0.12 mm / Δln **19 dB**.

Il sera doté d'un traitement photoréticulé anti-encrassement **Protectsol®**, facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau.

Il est antistatique – classe 1.

Il aura selon la norme ISO 22196, une activité **anti-bactérienne** contre les bactéries E.coli, S.aureus et MRSA, en réduisant le nombre de virus de 99% après 24 heures.

- ▶ Couche d'usure transparente de ≥ **0,59 mm** (U3) ou **0,65 mm** (U4) : résistance au grand trafic.
- ▶ Performance acoustique **19 dB**.
- ▶ Traitement de surface **Protectsol®** : entretien facilité, jamais de métallisation.
- ▶ Dalles stabilisées en usine.

TARADAL CONFORT / TARALAM CONFORT

		33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 29,90	≥ 33,70
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 36,00	≤ 39,80



DALLES ET LAMES U3/U4

TARADAL CONFORT - SPIDER / MIAMI Nouveau

U3

U4



19 dB



Protocolsol®



Spider Perle

SPIDER



0955 Spider Perle

^ Décor échelle 1



0973 Spider Alu



MIAMI



0965 Miami Foret



0967 - Miami Mer



0964 Miami Souris



0963 Miami Perle



0970 Miami Taupe



TARADAL CONFORT - CHICAGO / STRADA Nouveau

U3

U4



19 dB

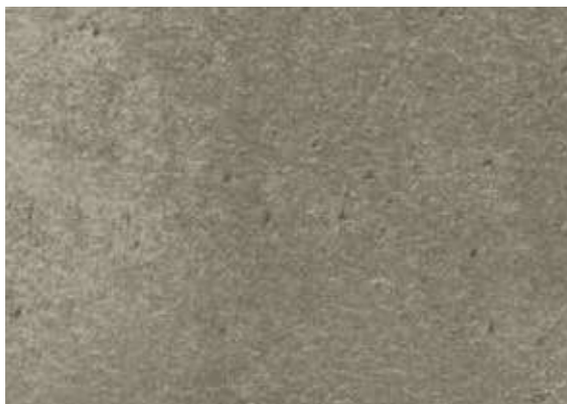


Protectsol®



Chicago Factory

CHICAGO



0712 Chicago Factory

△ Décor échelle 1



0711 Chicago Cendre



STRADA



0790 Strada Chrome



DALLES ET LAMES U3/U4

TARALAM CONFORT - RANCH / SYCAMORE / TWIST Nouveau

U3 U4  19 dB  Protocolsol®

RANCH



0773 Ranch



0953 Ranch Anthracite



Ranch

TWIST



0979 Twist White



0978 Twist Blond



0977 Twist Grey



0980 Twist Brown



SYCAMORE



0727 Sycamore Vanilla



0725 Sycamore Light Brown



TARALAM CONFORT - BOSTONIAN / TENDANCE / VARIATION / COCOON Nouveau

U3

U4



19 dB



Protocolsol®

BOSTONIAN



0959 Bostonian Brown



0960 Bostonian Grey



0961 Bostonian Honey



Bostonian Brown

VARIATION



0799 Variation Light



COCOON



0817 Cocoon Metal



TENDANCE



0850 Tendance Chamois



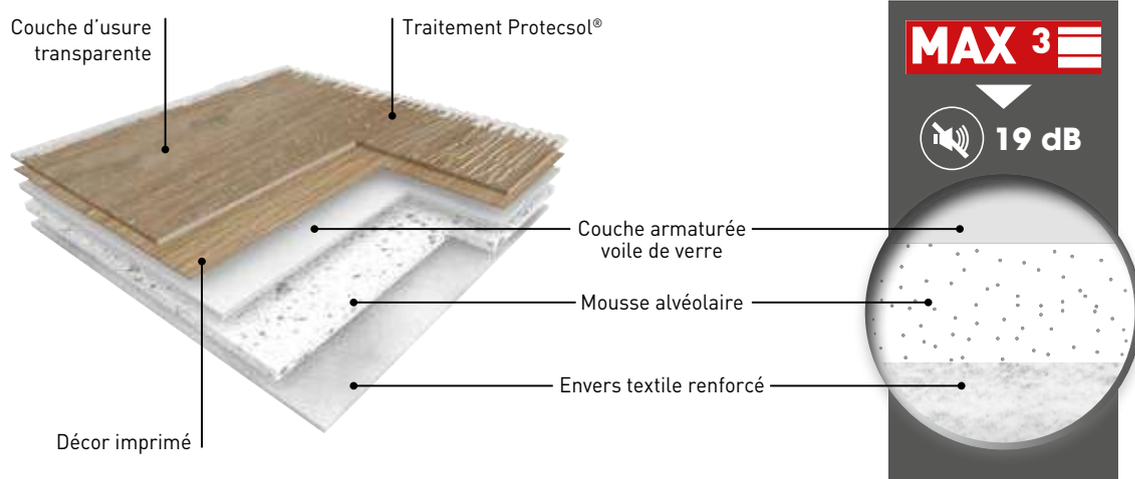
0457 Tendance Hêtre



SOLS ISOPHONIQUES U3/U4 POSE NON COLLÉE

TRANSIT TEX MAX 33/43

▶ TRANSIT TEX MAX 33/43



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TRANSIT TEX MAX 33/43



▶ TRANSIT TEX MAX 33

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par **un voile de verre, une couche rigide et un textile en envers**, isophonique, à couche d'usure transparente (**0.60 mm**), classe de glissance **R10**, groupe T d'abrasion, en rouleau de 2 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX MAX 33**.

Conçu et fabriqué en France, il sera **100% recyclable** et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du **programme Gerflor Seconde Vie**.

Sa composition comprendra au moins **30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables**. Son envers textile sera fait à **95% de bouteilles PET recyclées**. Les produits GERFLOR sont conformes à **REACH**. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000)**

seront < 100 micrograms / m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Grâce à la construction MAX3 incluant une couche alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de **19 dB**.

Le revêtement de sol TRANSIT TEX MAX 33 **se posera sans colle avec un adhésif double face** non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U3P3E1/2C2 (demande d'Avis Technique en cours d'instruction). Avec un adhésif de type Fix & Free, il sera préconisé en **rénovation**, pour le recouvrement de **supports anciens, y compris amiantés**.

Il bénéficiera d'un **grainage mécanique** et du traitement de surface **Protecsol®** qui facilitera l'entretien.

▶ TRANSIT TEX MAX 43

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par **un voile de verre, une couche rigide et un textile en envers**, isophonique, à couche d'usure transparente (**0.70 mm**), classe de glissance **R10**, groupe T d'abrasion, en rouleau de **2 et 4 m de large**, de type **TRANSIT TEX MAX 43**.

Conçu et fabriqué en France, il sera **100% recyclable** et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du **programme Gerflor Seconde Vie**.

Sa composition comprendra au moins **30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables**. Son envers textile sera fait à **95% de bouteilles PET recyclées**. Les produits GERFLOR sont conformes à **REACH**. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000)**

seront < 100 micrograms / m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Grâce à la construction MAX3 incluant une couche alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de **19 dB**.

Le revêtement de sol TRANSIT TEX MAX 43 **se posera sans colle avec un adhésif double face** non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Il sera apte à l'usage dans des locaux classés au plus U4P3E1/2C2 (demande d'Avis Technique en cours d'instruction). Avec un adhésif de type Fix & Free, il sera préconisé en **rénovation**, pour le recouvrement de **supports anciens, y compris amiantés**.

Il bénéficiera d'un **grainage mécanique** et du traitement de surface **Protecsol®** qui facilitera l'entretien.

- ▶ Pose directe sur ancien support y compris dalles vinyle amiante (Consulter nos conditions de mise en œuvre).
- ▶ Fixation du lé en périphérie avec adhésif double face non migrant Fix & Free.
Voir conditions de pose dans le guide de mise en œuvre.
- ▶ Idéal en milieu occupé : pose rapide, propre et silencieuse.
- ▶ Sol antidérapant (pour pièces humides) : R10
- ▶ Solution compatible pose non collée

TRANSIT TEX MAX 33/43			
		33	43
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,00	≥ 35,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 39,00	≤ 42,00



SOLS ISOPHONIQUES U3/U4 POSE NON COLLÉE

TRANSIT TEX MAX 33/43 - REFLECT


 2/4 m | U3P3 | U4P3 | 19 dB |
 
 | Protecsol® |
 
 100% recyclable



Reflect Silver / Flower



2253 Reflect Silver

^ Décor échelle 1



2249 Reflect Sea



2252 Reflect Forest



2251 Reflect Sunny



1785 Reflect Earth



2252 Reflect Flower



TRANSIT TEX MAX 33/43 - AMSTERDAM / PAROS



2/4 m

U3P3

U4P3

19 dB

R10

Protecsol®



100% recyclable



Amsterdam Light Grey

AMSTERDAM



2151 Amsterdam Light Grey

^ Décor échelle 1



2152 Amsterdam Grey



2153 Amsterdam Anthracite



Paros Clear

PAROS



2248 Paros Clear

^ Décor échelle 1



33,3x66,6 cm



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS ISOPHONIQUES U3/U4 POSE NON COLLÉE

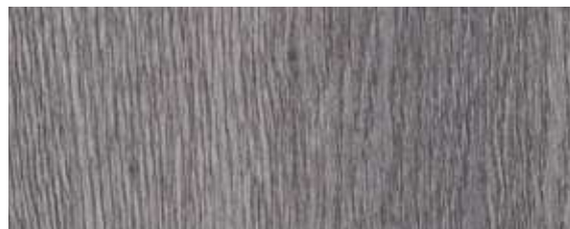
TRANSIT TEX MAX 33/43 - BOIS

Envers textile | 2/4 m | U3P3 | U4P3 | 19 dB | R10 | Protocolsol® | 100% recyclable



Hossegor Latte

LEGEND



1430 - Legend Grey



Pas de lame
Pas de raccord



2243 - Legend Chestnut



Pas de lame
Pas de raccord



2242 - Legend Country



Pas de lame
Pas de raccord

COCOON



2241 - Cocoon Silver Brown



Pas de lame
Pas de raccord

HOSSEGOR



2247 - Hossegor Latte



10x100-67-33,3 cm

TRANSIT TEX MAX 33/43 - BOIS



2/4 m

U3P3

U4P3

19 dB

R10

Protectsol®



100% recyclable



Skandi Oak Natural

SKANDI OAK



2244 - Skandi Oak Clear



20x133,3 cm



2245 - Skandi Oak Natural



20x133,3 cm



2246 - Skandi Oak Toffee



20x133,3 cm

PURE OAK



0720 - Pure Oak Clear



16x100 cm



1751 - Pure Oak Grey



16x100 cm



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com



.....

SYSTÈME TARADOUCHE

..... PAGES

126/147

.....



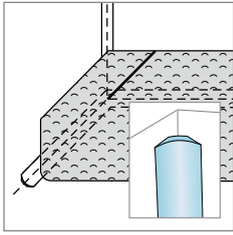
Fiche technique 130-131

- Mural Calypso 136-137
- Taralay Sécurité SD Design 138-139
- Taralay Sécurité SD Ultra / Geo / Uni 140-142
- Taralay Ultra Plus SD 140
- Elegance SD 143

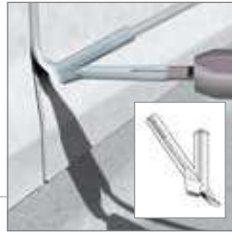
Accessoires 144-147

SYSTÈME TARADOUCHE

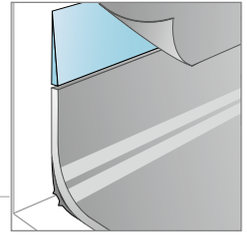
CONCEPT SOL/MUR POUR SALLE DE DOUCHE SANS BAC AVEC SIPHON



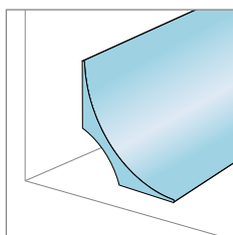
Forme d'appui pour angles rentrants : CA 12 H204



Soudure murale parfaite avec cordon CR41 H231



Profil de diminution 0490



Forme d'appui 4011

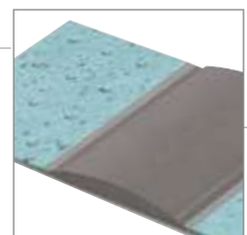
Siphon PVC avec grille Inox H090



Siphon PVC - H112 / H113 SITAR / SITAR V



Tarafoam sous-couche acoustique 997C



Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469

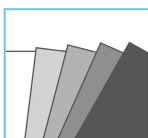
3 coloris de seuil pour répondre aux problématiques de contraste, notamment dans les unités Alzheimer

- gris ●
- beige clair ○
- bleu ●



HYGIÈNE GARANTIE ET ENTRETIEN FACILITÉ

- Produits lisses et lavables
- Remontée en plinthe facilitant l'entretien dans les angles
- Entretien simple et économique
- Traitement de surface sur Taralay Sécurité SD



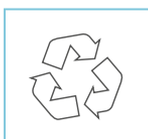
PRODUITS DÉCORATIFS ET COORDONNABLES

- Gamme de coloris attractive permettant plus de **1500 combinaisons** sols / murs pour créer des ambiances reposantes, chaleureuses, lumineuses ou zen !
- Possibilité de composer des ambiances ton sur ton sans coupure brutale pour les unités Alzheimer grâce au seuil de douche disponible en 3 coloris
- Envers à la couleur sur Mural Calypso pour un rendu de la soudure plus esthétique



INSTALLATION DURABLE ET ÉTANCHE

- Système complet sol-mur-accessoires **100 % étanche** sous Avis Technique
- Revêtements sols et mur soudables à chaud
- Sols : 2 versions > hétérogène ou homogène
- Pose du Mural Calypso en vertical ou horizontal



SOLUTION ÉCO-RESPONSABLE

- Produits 100 % recyclables
- Produits fabriqués en Europe dans des usines certifiées ISO 14001
- Jusqu'à 50 % de matières inépuisables ou minérales
- Des matières premières et recyclés 100 % conformes à REACH
- Émissions TVOC classées A+
- Produits compatibles avec le programme "Seconde Vie" de Gerflor



SÉCURITÉ POUR LES PATIENTS, LES RÉSIDENTS ET LE PERSONNEL SOIGNANT

- **Conformité aux normes de glissance** pieds nus et pieds chaussés (DIN 51097, DIN 51130 et EN 13845)
- **Conformité à la circulaire sur l'accessibilité** DGUHC 2007-53 (douche sans bac avec siphon)
- **Conformité à la norme feu** (EN 13501) pour les sols et Mural Calypso (B-s2,d0)



SYSTÈME TARADOUCHE

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

MURAL CALYPSO	ELEGANCE SD
---------------	-------------

DESCRIPTION				
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	0.92	2.4 sur grain
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.10	2.4
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	1610	3100
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	20
CLASSIFICATION				
Norme produit	-	-	EN 15102	EN ISO 10581
Classement européen	EN ISO 10874	classe		34-43
Classement UPEC	-	-		U4P3E3C2
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		301-034.1
Avis technique	-	n° A.T	12/12-1629-V4 ^[3]	12/12-1629-V4 ^[3]
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B-s2,d0	Bfl-s1
Réaction au feu sur TARAFOAM	EN 13501-1	classe		Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV		< 2
Glissance : Plan incliné + huile - pieds chaussés	DIN 51130	classe		R9
Glissance : Plan incliné + eau - pieds nus	DIN 51097	classe		B
Résistance accrue au glissement - pieds nus et pieds chaussés + eau	EN 13845-annexe C	classe		
Glissance : test du pendule - humide et sec	BS 7976-2	valeur		
Étanchéité en zones humides spéciales	EN 13553	-		OK
PERFORMANCE				
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³		≤ 4.0
Teneur en agent liant	ISO 10582	type		I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%		< 0.40
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB		
Isolation acoustique bruit de chocs sur TARAFOAM	EN ISO 717-2	dB		
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm		≤ 0.10
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm		~ 0.03
Essais de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-		
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)		0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-		
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ^[1]	OK ^[1]
Activité anti-bactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) ^[2]	ISO 22196	-	> 99% ne favorise pas la prolifération	
ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR				
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³		< 10
Certification	-	-		Floorscore®
MARQUAGE CE				
	EN 15 102		OK	
	EN 14041			

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

(3) L'avis Technique porte sur le système TARADOUCHE – sol (Taralay Sécurité SD ou Elegance SD) + mur + respect du protocole de mise en œuvre + poseurs agréés GERFLOR.

(4) Activité ant-bactérienne MRSA après 24H.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose ...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	Pour une douche de 5 m ² au sol + 20 m ² au mur + 1 siphon ≤ 1476,40
	Prix HT en €/m ² maximum	Pour une douche de 5 m ² au sol + 20 m ² au mur + 1 siphon ≥ 1845,50

TARALAY SÉCURITÉ SD	TARALAY ULTRA PLUS SD	TARALAY SÉCURITÉ SD DESIGN
Ultra / Uni / Geo	Ultra	Design
2.00	2.00 sur grain	2.00
0.80 - 1.00	1.0	0.80
2360	2400	2500
200	200	200
20	20	20
EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582
34-43	34-43	34-43
U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2
310-043.1		310-054.1
12/12-1629-V4 ⁽³⁾	12/12-1629-V4 ⁽³⁾	
Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1
Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
< 2	< 2	< 2
R10	R11	R10
B	C	B
ESf - ESb	ESf - ESb	ESf - ESb
		> 36
> 36	> 36	OK
≤ 2.0	≤ 4.0	≤ 2.0 (test en cours)
I	I	I
≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40
6		6
16	17	16
≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10
~ 0.03	~ 0.03	~ 0.03
		OK
0.25	0.25	0.25
≥ 6	≥ 6	≥ 6
SparClean®		SparClean®
OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾	> 99 % ne favorise pas la prolifération ⁽⁴⁾
< 100	< 100	< 100
Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®
  	  	  
		

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur
+ 1 siphon ≤ 1476,40

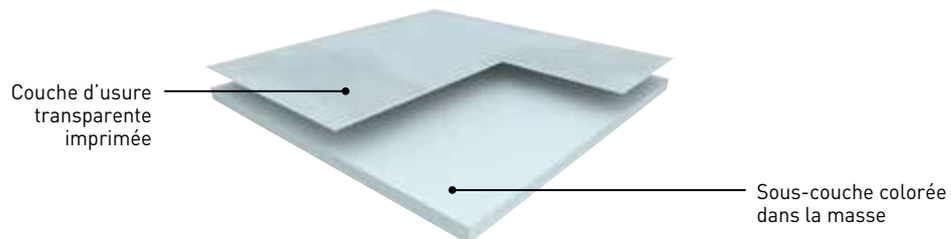
Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur
+ 1 siphon ≥ 1845,50



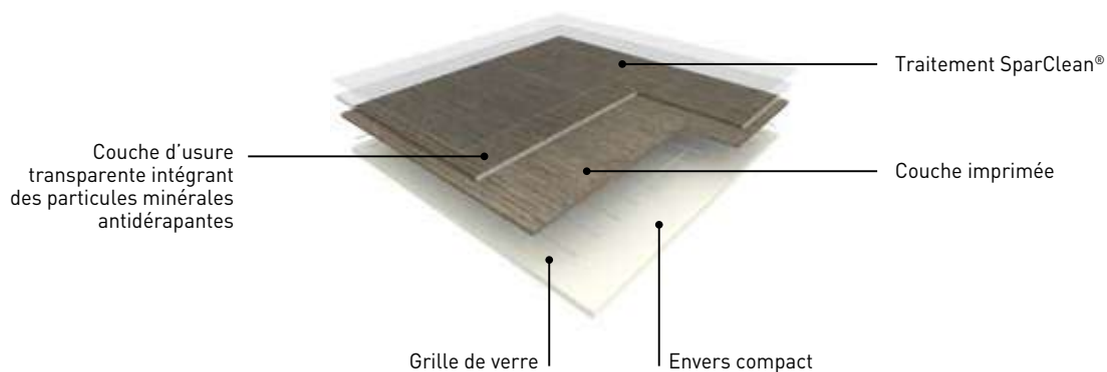
SYSTÈME TARADOUCHE

MURAL CALYPSO - TARALAY SÉCURITÉ SD

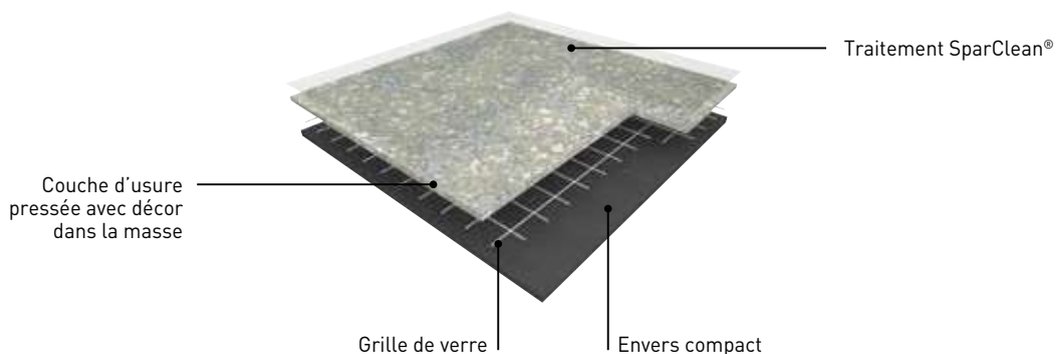
▶ MURAL CALYPSO



▶ TARALAY SÉCURITÉ SD DESIGN



▶ TARALAY SÉCURITÉ SD ULTRA - UNI - GEO



MURAL CALYPSO - TARALAY SÉCURITÉ SD

U4



► MURAL CALYPSO

Le revêtement mural sélectionné est un revêtement multicouches, en lés de 2 m, classé feu B-s2,d0 selon la norme EN 13501, de type MURAL CALYPSO. Il sera soudé à chaud avec un cordon CR41 pour une parfaite étanchéité. Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des angles et des soudures. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Il est constitué d'une couche d'usure transparente imprimée et d'une sous-couche colorée permettant un meilleur rendu de la soudure. Cette couche d'envers contient 20 % de produits recyclés.

Selon la norme ISO22196, MURAL CALYPSO a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à REACH.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français. Il est recyclable à 100 % et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

► TARALAY SÉCURITÉ SD DESIGN SparClean®

R10

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, en rouleau de type TARALAY SECURITE SD DESIGN. Il est constitué d'une couche de surface imprimée, protégée par une couche d'usure transparente avec incrustation de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130).

TARALAY SECURITE SD DESIGN sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en toute sécurité dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontés en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renformé par une grille de verre.

Il est doté du traitement de surface SparClean® facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO22196, TARALAY SECURITE SD DESIGN a une activité **anti-bactérienne** MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 18 % de matières minérales et de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié UPEC.

► TARALAY SÉCURITÉ SD SparClean®

R10

Ultra, Uni, Geo

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, groupe T d'abrasion, en rouleaux de type TARALAY SÉCURITÉ SD. Il est constitué d'un décor dans la masse (épaisseur comprise entre 0,85 mm et 1 mm) : une couche d'usure dans la masse, avec incrustation de grains de PVC colorés et de particules de cristaux minéraux qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R10 selon la norme DIN 51130). **TARALAY SÉCURITÉ SD** sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation **en toute sécurité** dans

les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre.

Il est doté du traitement de surface SparClean® facilitant l'entretien et évitant toute métallisation ou méthode spray pendant la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO22196, TARALAY SÉCURITÉ SD a une activité **anti-bactérienne** MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 18 % de matières minérales et de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100% de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Il a un classement U4P3E2/3C2 certifié UPEC.

- Sécurité et accessibilité pour les patients
- Système étanche

- Hygiène
- Sols, murs et accessoires coordonnés

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m²
minimum

Prix HT en €/m²
maximum

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≤ 1476,40

Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur + 1 siphon ≥ 1845,50



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

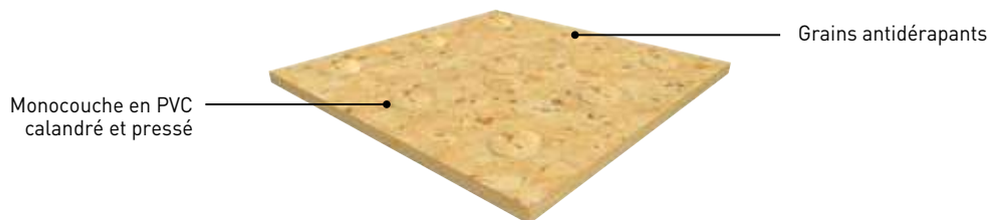
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

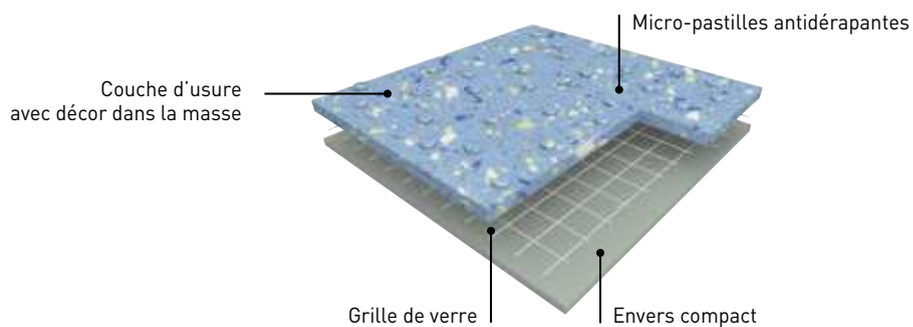
SYSTÈME TARADOUCHE

ELEGANCE SD - TARALAY ULTRA PLUS SD

▶ ELEGANCE SD



▶ TARALAY ULTRA PLUS SD



Hygiène garantie et
entretien facilité



Installation
durable et étanche



Sécurité pour les patients,
les résidents et
le personnel soignant



Produits décoratifs
et coordonnables

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

ELEGANCE SD - TARALAY ULTRA PLUS SD

U4



▶ ELEGANCE SD

R9

Le revêtement de sol sélectionné **ELEGANCE SD** est un revêtement PVC homogène monocouche très peu chargé extrudé et pressé en lés de 2 m avec une épaisseur de 2 mm (2,4 mm sur grain). Il est grainé avec pastilles antidérapantes qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement B selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R9 selon la norme DIN 51130). **ELEGANCE SD** sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en **toute sécurité** dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le décor dans la masse est de type non-directionnel intégrant un effet 3D (particules transparentes en pur PVC) sur l'ensemble des 8 coloris et une finition mate. Il est composé de 32 % de matières minérales, de 34 % de matières inépuisables et d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E3C2, à la norme ISO10581, est certifié UPEC, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

▶ TARALAY ULTRA PLUS SD

R11

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC hétérogène, antidérapant, compact, groupe P d'abrasion, en rouleaux de type **TARALAY ULTRA PLUS SD**. Il est constitué d'un décor dans la masse (épaisseur 1 mm) : une couche d'usure dans la masse, avec incrustation de grains de PVC colorés. Il est également composé de particules de cristaux minéraux et de micro-pastilles antidérapantes qui lui confèrent des performances de résistance à la glissance pieds nus (classement C selon la norme DIN 51097) et pieds chaussés (classement R11 selon la norme DIN 51130). **TARALAY ULTRA PLUS SD** sera donc conforme à la réglementation pour une utilisation en **toute sécurité** dans les douches. **Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.** Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures. Le revêtement de sol dispose d'un envers en PVC compact, renforcé par une grille de verre.

Selon la norme ISO22196, **TARALAY ULTRA PLUS SD** a une activité **anti-bactérienne** MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de 18 % de matières minérales et de 22 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Exempt de formaldéhyde, de métaux lourds, de substances CMR 1&2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques), il est conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

- ▶ Sécurité et accessibilité pour les patients
- ▶ Système étanche

- ▶ Hygiène
- ▶ Sols, murs et accessoires coordonnés

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m²
minimumPrix HT en €/m²
maximumPour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur
+ 1 siphon ≤ 1476,40Pour une douche de 5 m² au sol + 20 m² au mur
+ 1 siphon ≥ 1845,50

SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

135

SYSTÈME TARADOUCHE

MURAL CALYPSO

Compact | Bs2d0



7004 Prism Haze Pearl



^ Décor échelle 1



7003 Prism Ice



7734 Manhattan Concrete



7728 Manhattan Stone



7721 Manhattan Mist



7009 Fossil Haze



7008 Fossil Ice



Prism Haze Pearl



7002 Bamboo Lotus



7744 Nordic Milk



7611 Snow



7711 Ice



7000 Bamboo Snow Pearl



7753 Nordic Zen



7104 Melon



7715 Crystal



7001 Bamboo Haze Pearl



7005 Blossom Snow Pearl



7201 Moonlight



7714 Frost



7740 Fabric Silk



7006 Blossom Haze Pearl



7309 Lotus



7408 Skyline



7736 Fabric Wool



7007 Blossom Lichen



7311 Linen



7012 Breeze



7414 Fabric Denim



7011 Lichen



7712 Shadow



7010 Haze



SYSTÈME TARADOUCHE

TARALAY SÉCURITÉ SD - DESIGN

U4 Compact | UPEC | R10 SparClean®



Mural : Mural Calypso Blossom Snow Pearl
Sol : Taralay Sécurité SD Design Esterel Blossom New



6083 Esterel Blossom New

^ Décor échelle 1



5757 Woven Grey New



5756 Loftter Grey New



5755 Lorca Natural New



6078 Esterel Clear New



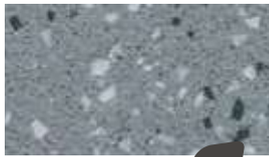
6079 Esterel Nut New



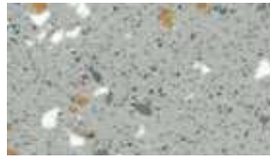
SYSTÈME TARADOUCHE

TARALAY SÉCURITÉ SD - ULTRA TARALAY ULTRA PLUS SD **+SD**

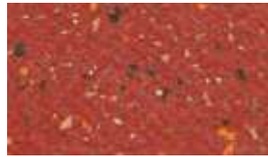
U4   R10 SparClean®



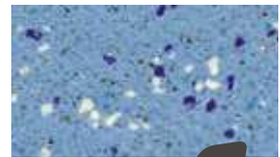
8709 Granite **+SD**



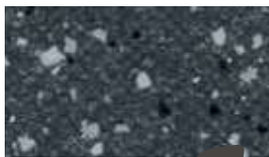
8704 Pebble



4128 Ruby



7482 Halite **+SD**



8717 Obsidian **+SD**



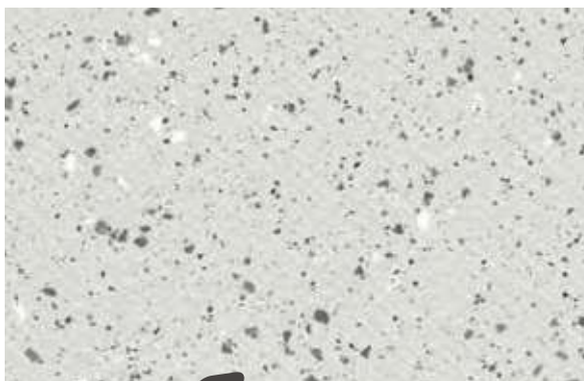
8710 Basalt



8013 Jasper

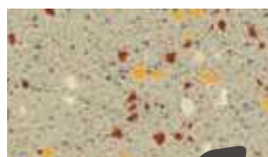


4465 Cobalt **+SD**



8701 Opal **+SD**

^ Décor échelle 1



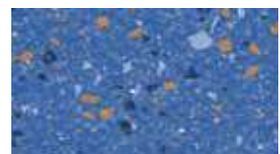
7384 Citrine **+SD**



4472 Moonstone



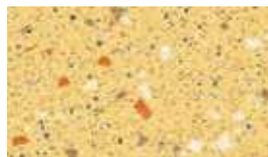
7383 Diopside **+SD**



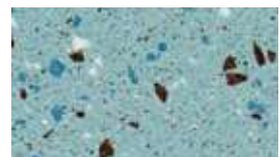
4470 Sapphire



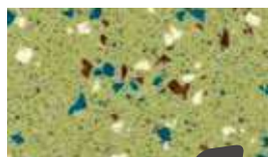
Mural : Mural Calypso Frost + Prism Haze Pearl
Sol : Taralay Sécurité SD Ultra Opal



4323 Sandstone



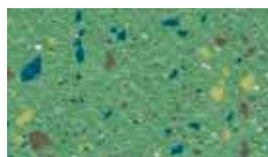
4463 Aqua



4505 Peridot **+SD**



4460 Topaz



4508 Jade

+SD Existe également en Taralay Ultra Plus SD - R11

TARALAY SÉCURITÉ SD - GEO

U4

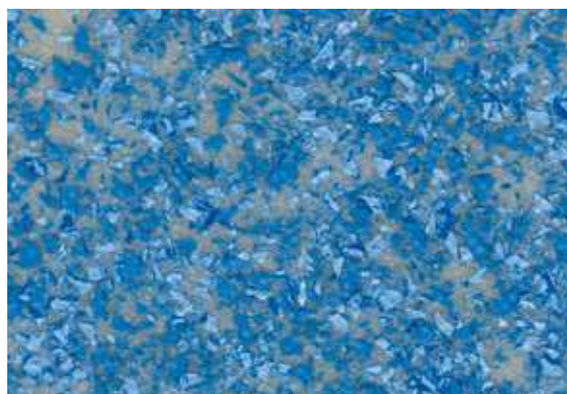


R10

SparClean®



Mural : Mural Calypso Skyline
Sol : Taralay Sécurité SD Geo Ocean Wave



3409 Ocean Wave

^ Décor échelle 1



3775 Crystalline



3772 Cliff



3771 Rock



8081 Trail



3405 Turquoise



3303 Desert



3105 Sunspot



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 PRIX APPEL LOCAL ► N°Azur FAX 0 810 569 570 PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SYSTÈME TARADOUCHE

TARALAY SÉCURITÉ SD - UNI

U4 Compact UPEC R10 SparClean®



7302 Sahara



△ Décor échelle 1



7618 Edelweiss



7731 Marbre



7386 Savana



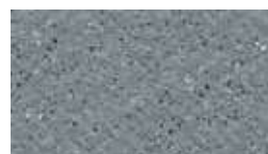
7767 Dove Grey



Mural : Mural Calypso Bambou Lotus
Sol : Taralay Sécurité SD Uni Sahara



7312 Dune



7773 Storm



7115 Flame



7508 Avocado



7107 Poppy



7704 Sky Blue



7801 Noir



7438 Baleine



7709 Royal Blue



ELEGANCE SD

U4



R9



Mural : Snow Pearl
Sol : Elegance SD Melon



0700 Melon

^ Décor échelle 1



0329 Hazelnut



0704 Raspberry Grey



0322 Jicama



0341 Bilberry



0705 Patisson



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

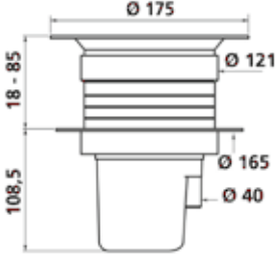
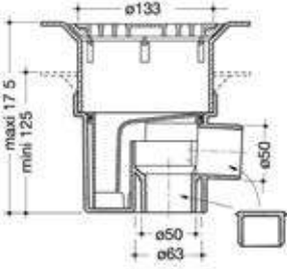
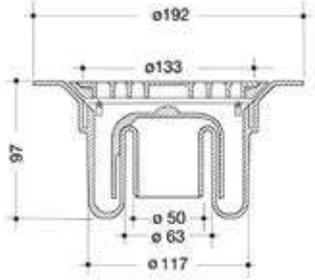
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

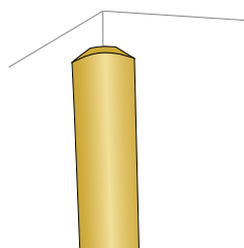
SYSTÈME TARADOUCHE

SOLUTIONS TECHNIQUES

Les siphons

Descriptif	 <p>SIPHON PVC AVEC GRILLE INOX</p> <p>H090</p>	 <p>SIPHON PVC SITAR</p> <p>H112</p>	 <p>SIPHON PVC SITAR V</p> <p>H113</p>
Couleurs	 001	 001	 001
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ajustable en hauteur ▶ Pour sortie verticale avec coude ▶ Débit : 0,6 litre / seconde  <p>Conditionnement Unité</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Une bague réglable en fonction de l'épaisseur des chapes ▶ Réglage en hauteur et positionnement à la côte finie ▶ 2 évacuations (horizontale et verticale) permettant une adaptation à toutes conditions d'évacuation sur le chantier ▶ Garde d'eau de 50 mm  <p>Conditionnement Unité</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Siphon monobloc sortie verticale ▶ Garde d'eau de 50 mm  <p>Conditionnement Unité</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> ● Le revêtement est pris dans le siphon et assure une étanchéité parfaite. 		

Forme d'appui pour angles rentrants



CA12

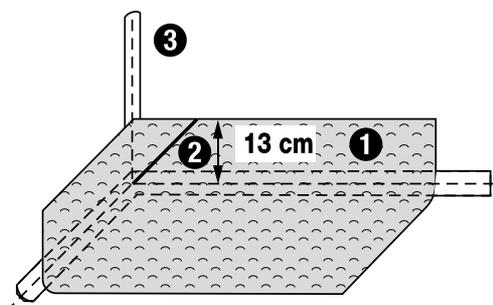
Profil d'angle gris anthracite à placer dans les angles rentrants muraux avant de poser le **revêtement mural**.

H204



0719

- ▶ Assure un **collage en plein dans l'angle**
- ▶ Développé : 12 mm



- 1 Collage du revêtement en remontée en plinthe de 13 cm.
- 2 Découpe du revêtement à 45° et soudure du cordon CR 40.
- 3 Angle MUR : mise en place par double encollage du cordon CA12 sur toute la hauteur à partir de la remontée en plinthe.

Conditionnement
1 bobine de 50 ml

Tarafoam



VERSION CONFORT
DU SYSTÈME
TARADOUCHE

997C 6792

- ▶ Permet **une isolation acoustique pour le système de douche (15 dB) et un confort à la marche.**
- ▶ Épaisseur : 2 mm.

Conditionnement
Rouleau de 2 m x 50 ml



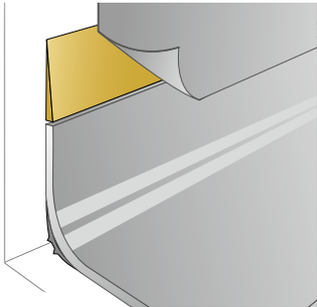
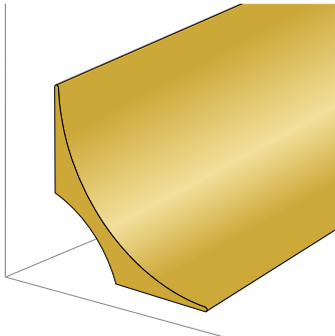
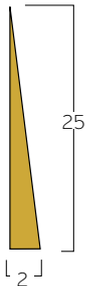
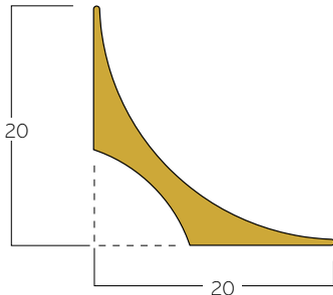
Le cordon de soudure CR41 est spécialement adapté pour les soudures murales en système douche. Utiliser la buse rapide ultra.

- S'arase en périphérie de la pièce.
- Collage acrylique.
- Pose bord à bord.

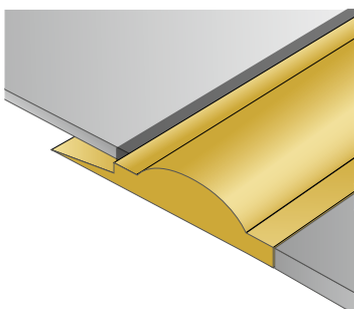


SYSTÈME TARADOUCHE

SOLUTIONS TECHNIQUES

	Profil PVC sol/mur	Forme d'appui
Descriptif	 <p>PROFIL DE DIMINUTION</p> <p>Liaison remontée en plinthe/revêtement mural vinyle</p> <p>0490</p>	 <p>FORME D'APPUI EN PVC</p> <p>4011</p>
Couleurs	 6512	 6512
Avantages	<ul style="list-style-type: none">▶ Évite la visibilité de l'épaisseur du revêtement de sol▶ Facilite le passage de la soudure murale▶ Évite le déchirement du revêtement, améliore la durée dans le temps▶ Garantit l'étanchéité  <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Permet la remontée en plinthe des sols sur le mur et d'atteindre le classement E3 de l'UPEC▶ Par sa forme arrondie, facilite le nettoyage à la liaison sol/mur▶ Permet une finition plus esthétique▶ Limite le risque de percer le revêtement▶ Évite les zones de stagnation de particules ou bactéries  <p>Conditionnement 30 formats de 2 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none">● <i>Coller avec colle acrylique.</i>	<ul style="list-style-type: none">● <i>Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise.</i>

Profil seuil de douche



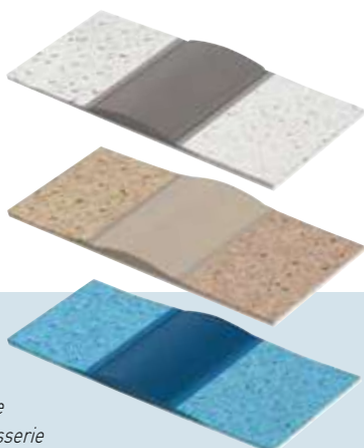
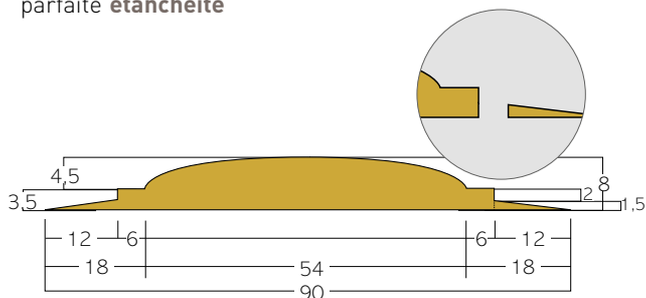
SEUIL DE DOUCHE PVC

Fait la jonction entre un revêtement de sol et un revêtement de sol de douche.

0469



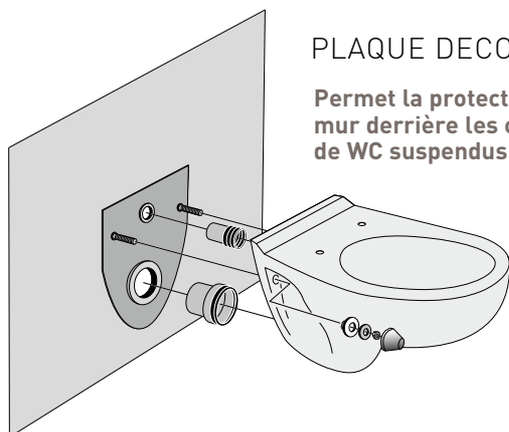
- ▶ Permet de souder le revêtement de 2 mm ou 3,5 mm grâce au système de **languette amovible**
- ▶ Système de **soudure** avec le revêtement qui garantit une parfaite **étanchéité**



Conditionnement
10 formats de 3 ml

- Languette amovible si le revêtement est plus épais
- Double encollage polychloroprène
- Masticage autour des pieds d'hubriserie

Plaque de protection

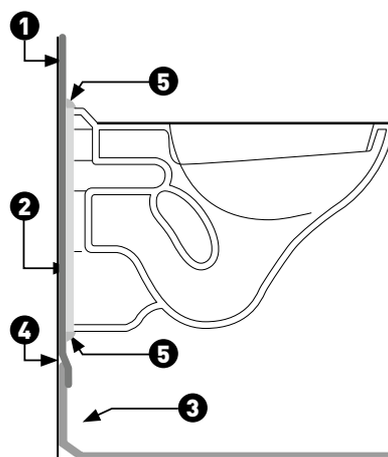


PLAQUE DECOCHOC

Permet la protection du mur derrière les cuvettes de WC suspendus

Pour plus d'informations, contacter SPM.

- ▶ Évite les boursouflures sur le revêtement mural à la jonction du WC



- 1 Revêtement Mural Gerflor
- 2 Plaque Decochoc
- 3 Revêtement de sol en remontée en plinthe de 13 cm
- 4 Profil de diminution
- 5 Mastic

- Pour la pose se référer à l'AT et le PMO Gerflor.



.....

SOLS
HOMOGÈNES
MIPOLAM U4

..... PAGES

148/177

.....



Fiche technique 152-153

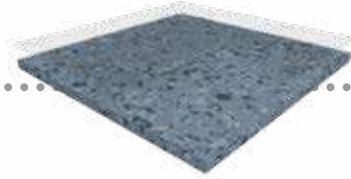
Sols Homogènes Evercare™154-177

- Mipolam Symbioz T / P 154-157
- Mipolam Planet / Bioplanet **Nouveau** 158-161
- Mipolam Affinity 162-167
- Mipolam Accord 170-171
- Mipolam Elegance 172-173
- Mipolam Cosmo 176
- Mipolam Troplan 177

SOLS HOMOGÈNES U4



Mipolam Cosmo



Mipolam Affinity



Mipolam Troplan



Traitement Evercare™



MAINTENANCE



CONTENU ORGANIQUE 17%



Mipolam Symbioz T/P



CONTENU ORGANIQUE 17%



Nouveau

Mipolam Planet
Mipolam Bioplanet



Mipolam Accord



Mipolam Elegance



SOLS HOMOGÈNES U4

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

MIPOLAM SYMBIOZ T

MIPOLAM SYMBIOZ P

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	2
Poids	EN ISO 23997	g/m²	2595	2680
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	20	20
Dimension des dalles	EN ISO 24342	mm		
Nombre dalles/boîtes	-	-		

CLASSIFICATION

Norme produit	-	-	EN ISO 10581	EN ISO 10581
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-		U4P3E2/3C2
Certification  UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.		332-009.2
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2
Glissance	DIN 51 130	classe	R9	R9

PERFORMANCE

Teneur en agent liant	ISO 10581	type	I	I
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40	≤ 0.40
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	5	5
Poinçonnement statique rémanent (norme)	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10	≤ 0.10
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	mm	≈ 0.02	≈ 0.02
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK	OK
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	Evercare™	Evercare™
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Activité anti-bactérienne (E. coli - S.aureus - MRSA) après 24h ⁽²⁾	ISO 22196	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2h ⁽²⁾	ISO 21702	-	> 99,7 % activité virucide	> 99,7 % activité virucide

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR

TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 10	< 10
Certification	-	-	Floorscore®	Floorscore®

MARQUAGE CE



EN 14041



(1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.

(2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

* Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m² minimum

≥ 42,80

≥ 38,00

Prix HT en €/m² maximum

≥ 49,50

≥ 42,40

MIPOLAM PLANET / BIOPLANET	MIPOLAM AFFINITY	MIPOLAM ACCORD	MIPOLAM ELEGANCE	MIPOLAM COSMO	MIPOLAM TROPLAN
2	2	2	2	2	2
2700	2800	2790	2950	3000	3300
200	200	200	200	200	200
20	20	20	20	20	20
	608 x 608*	608 x 608*	608 x 608	608 x 608	608 x 608
	20	20	20	20	20
EN ISO 10581	EN ISO 10581				
34-43	34-43	34-43	34-43	34-43	34-43
	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2	U4P3E2/3C2
	332-014.1	332-005.2	301-029.1	332-008.1	332-001.1
Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
R9	R9	R9	R9	R9	R9
I	I	I	I	I	II
≤ 0.40	lés ≤ 0.40 dalles ≤ 0.25				
7	5	5	5	5	4
≤ 0.10	≤ 0.10				
≈ 0.02	≈ 0.02	≈ 0.02	≈ 0.02	≈ 0.02	≈ 0.03
OK	OK	OK	OK	OK	OK
0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
≥ 7	≥ 6				
Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™	Evercare™
OK ⁽¹⁾					
> 99 % ne favorise pas la prolifération					
> 99,7 % activité virucide					
< 10	< 10	< 10	< 10	< 10	< 10
Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®

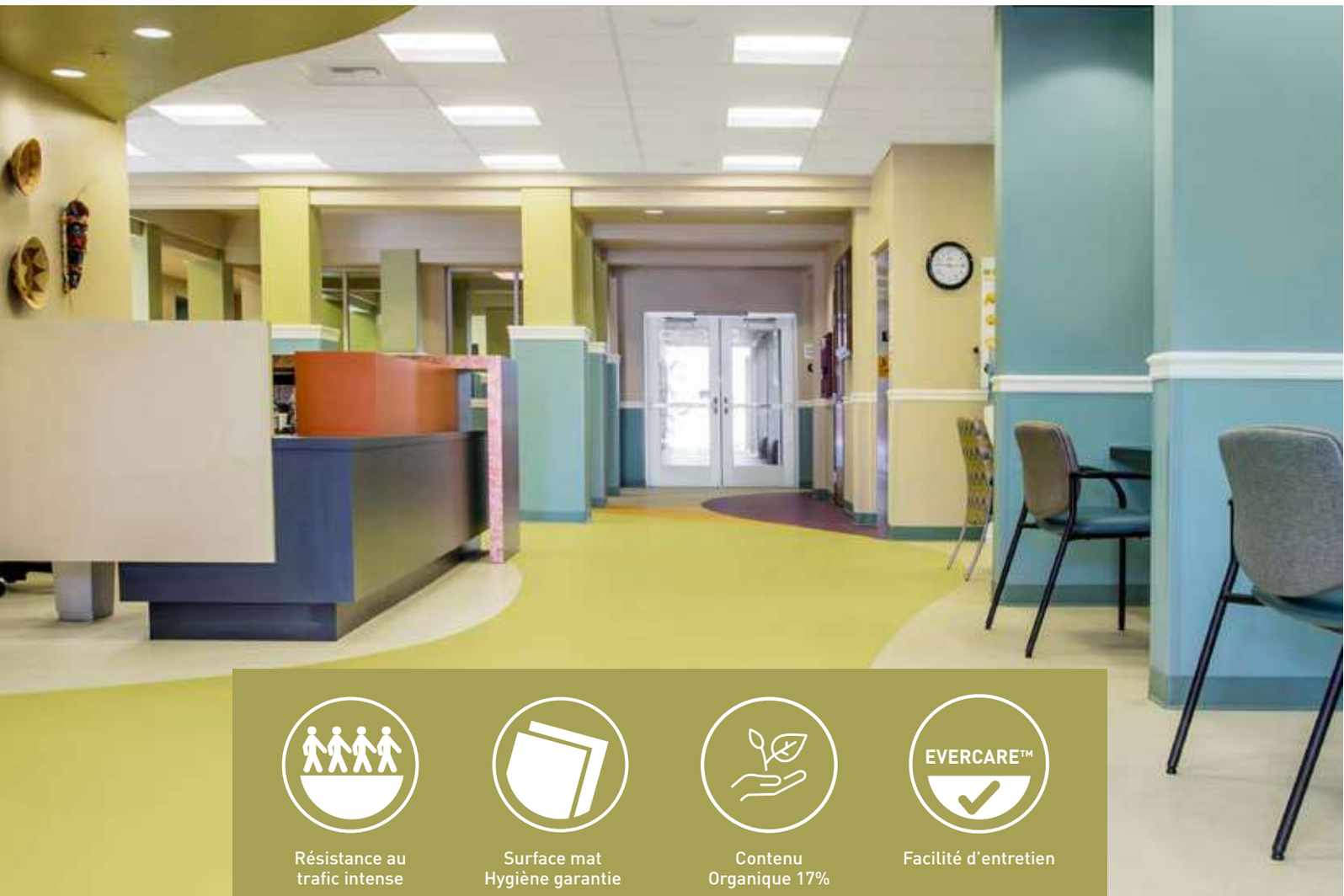
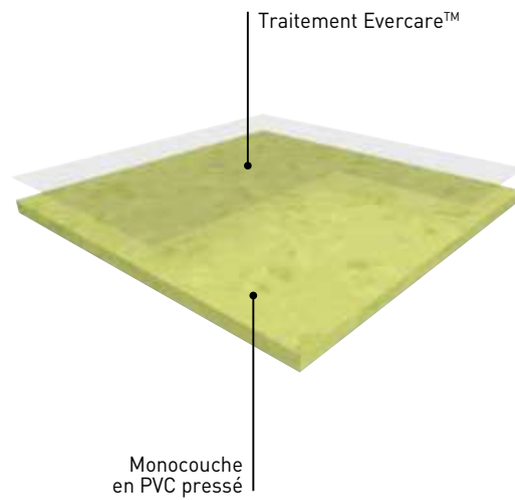


≥ 33,30	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≥ 32,30 ◆ ≥ 32,20 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≥ 32,30 ◆ ≥ 33,50 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≥ 32,30 ◆ ≥ 32,20 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≥ 28,50 ◆ ≥ 32,20 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≥ 20,70 ◆ ≥ 22,20
≥ 38,80	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≤ 37,80 ◆ ≤ 37,50 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≤ 37,80 ◆ ≤ 38,80 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≤ 37,80 ◆ ≤ 37,50 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≤ 34,60 ◆ ≤ 36,50 	<ul style="list-style-type: none"> ☞ ≤ 25,10 ◆ ≤ 26,10



SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM SYMBIOZ



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MIPOLAM SYMBIOZ



U4



Evercare™

Homogènes
Mipolam U4

► MIPOLAM SYMBIOZ T & P

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM SYMBIOZ™** est un **revêtement PVC homogène monocouche très peu chargé, pressé en lés de 2m** avec une épaisseur de 2 mm et un poids **≤ 2595 g/m²** pour le Mipolam Symbioz T et **≤ 2680 g/m²** pour le Mipolam Symbioz P.

Le décor Symbioz dans la masse est de type non-directionnel disponible en 31 coloris ton sur ton avec finition mate.

Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les locaux collectifs, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

MIPOLAM SYMBIOZ™ contient plus de **75 % de matières premières durables ou renouvelables**. Il intègre 17% de contenu bio-sourcé (plastifiant bio fait à partir de résidus de céréales non comestibles : blé, maïs...).

Le revêtement est doté en usine d'un traitement de surface dernière génération à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™** résistant aux taches des produits hospitaliers comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement évite toute application d'une émulsion acrylique durant toute la durée de vie du produit.

Selon la norme ISO21702, **MIPOLAM SYMBIOZ™** a une activité anti-virale contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO22196, **MIPOLAM SYMBIOZ™** a une activité anti-bactérienne contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il est composé de **100 % de recyclés contrôlés** et est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Le produit assure **une parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours (NF EN16000-6) < 10 micrograms/m³)** et est classé A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il est **antistatique** (<2 kV).

Sa résistance au poinçonnement rémanent est ≤ 0,02 mm à 150 mn selon la EN ISO 24343-1.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, et est classés Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.



BBR40 :

Cordon de soudure au plastifiant d'origine végétale pour la soudure du Mipolam Symbioz™

- Revêtement de sol homogène très souple - facile à poser et à souder (cordon à plastifiant d'origine végétale)
- Contient plus de 75 % de matières premières durables ou renouvelables
- Intègre 17% de contenu bio-sourcé (plastifiant bio fait à partir de résidus de céréales non comestibles : blé, maïs...)
- Traitement exclusif EVERCARE™ : Entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique, ...)

		MIPOLAM SYMBIOZ T	MIPOLAM SYMBIOZ P
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose ...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 42,80	≥ 38,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≥ 49,50	≥ 42,40



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PREX APPEL LOCAL

PREX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM SYMBIOZ



6027 Acacia



^ Décor échelle 1



Acacia



6002 Lipica



6030 Stonehenge



6001 Cotton



6009 Grey Stone



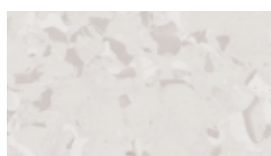
6050 Hurricane



6056 Tulum



6005 Ghibli



6008 Calico



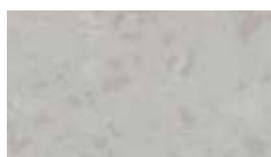
6036 Oceania



6058 Vermiglio



6031 Breeze



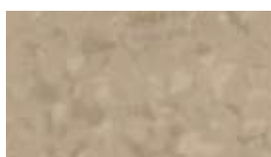
6010 Mist



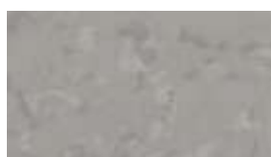
6037 Lagoon



6018 Ushuaia



6034 Mole



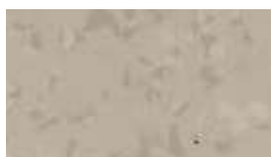
6029 Cloud



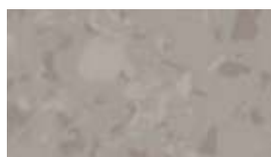
6006 Blue Sky



6075 Cardinal



6041 Clay



6039 Pebble



6047 Saugé



6065 Segesta



6043 Wood



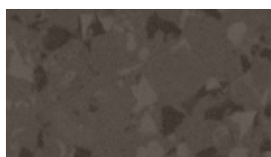
6044 Sea Storm



6057 Musk



6025 Tangelo



6045 Chocolate



6059 Black Diamond



6067 Kaki

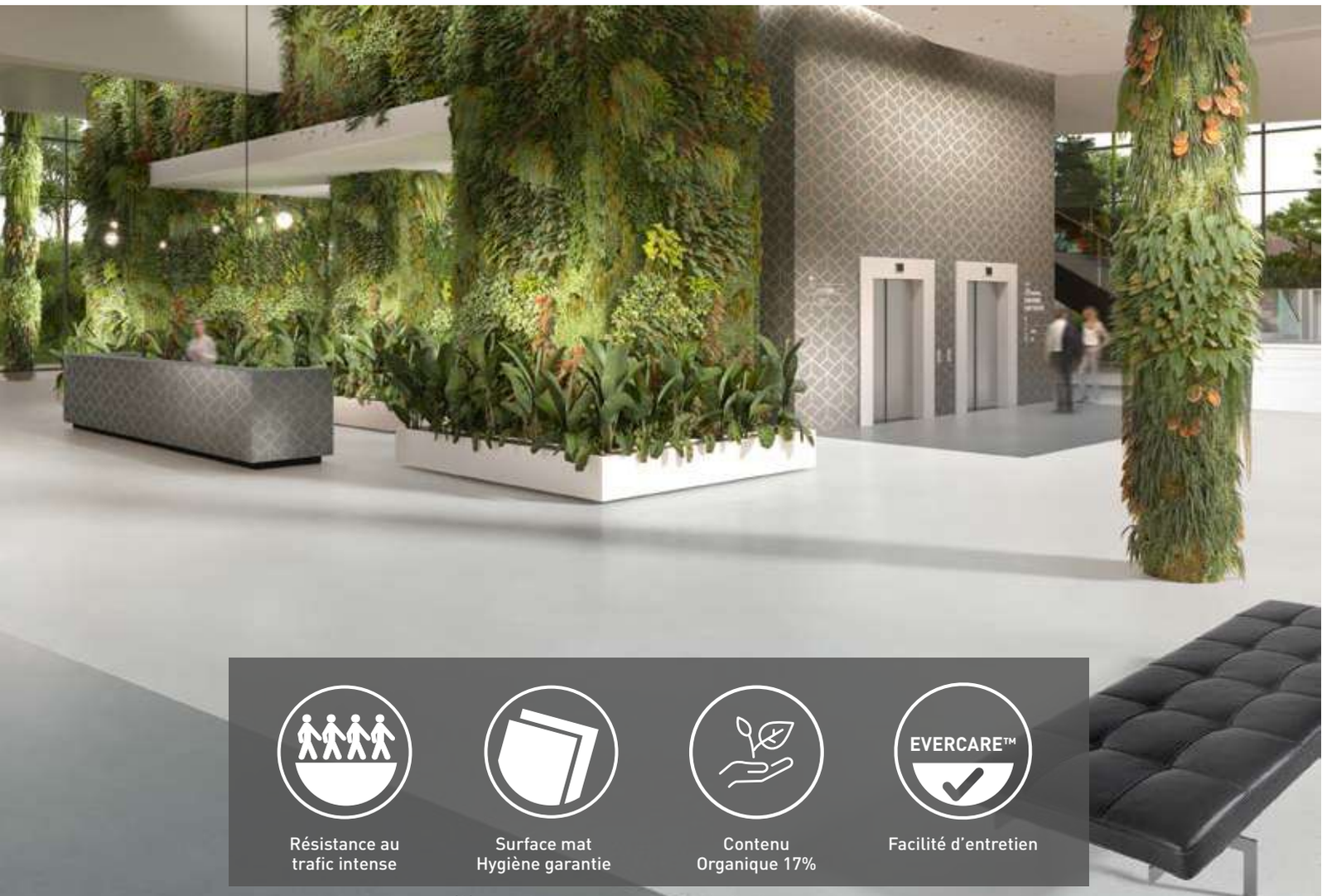
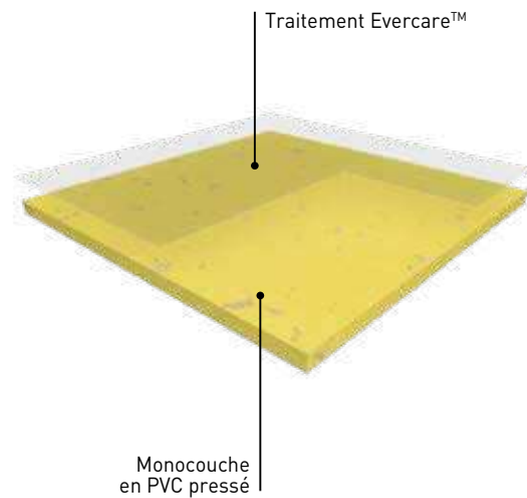


6032 Sunshine



SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM PLANET & BIOPLANET **Nouveau**



Résistance au
trafic intense



Surface mat
Hygiène garantie



Contenu
Organique 17%



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MIPOLAM PLANET & BIOPLANET Nouveau



U4



Evercare™

Homogènes
Mipolam U4

▶ MIPOLAM PLANET

MIPOLAM PLANET est un sol homogène compact de 2m de large, ayant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Idéal pour les zones à fort trafic. Son poids est de **2700 gr/m²**. Son dessin non directionnel incorpore des granules transparentes lui donnant un effet 3D et garantie un rendu uniforme sur toute l'épaisseur du produit, fini en surface par un traitement au subtil aspect mat. Il est composé de 40% de matières minérales, de 22% de matières inépuisables et d'au moins **25% de recyclés** 100% contrôlés. Il est 100% sans phtalates et **100% recyclable**. Ce sol est non-émissif et les mesures faites sur les COV se sont révélées sous les seuils de détection. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

MIPOLAM PLANET est doté du revêtement breveté Gerflor **Evercare™**, obtenu par double réticulation offrant au sol la meilleure

résistance aux principaux produits chimiques que l'on trouve dans le domaine hospitalier comme la Bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, rendant le nettoyage et l'entretien toujours plus simple et résistant dans le temps.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM PLANET a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO22196, MIPOLAM PLANET a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Le sol est **antistatique** (<2kV), et son poinçonnement rémanent est de ≈ 0.02 mm. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581 est certifié UPEC, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Il est conforme à la norme en vigueur EN ISO 10581, possède un taux de liant de Type I et est parfaitement adapté pour un usage en zone de trafic intensif, il a une résistance au feu de classe **Bfl-s1**. Dans le cadre de notre politique de développement durable, ce produit est fabriqué dans une usine triplement certifiée ISO 9001 (qualité), ISO 14 001 (environnement) et OHSaS 18001 (sécurité).

▶ MIPOLAM BIOPLANET

MIPOLAM BIOPLANET est un sol homogène compact de 2m de large, ayant une excellente résistance à l'abrasion et à la déchirure. Idéal pour les zones à fort trafic. Son poids est de **2700 gr/m²**. Son dessin non directionnel incorpore des granules transparentes lui donnant un effet 3D et garantie un rendu uniforme sur toute l'épaisseur du produit, fini en surface par un traitement au subtil aspect mat. Il est composé de 40% de matières minérales, de 22% de matières inépuisables et d'au moins **25% de recyclés** 100% contrôlés. Il contient plus de 75% de matières premières renouvelables ou durables, et plus particulièrement 17% de matières végétales issues de résidus non alimentaires pour l'industrie agroalimentaire. Il est 100% sans phtalates et **100% recyclable**. Ce sol est non-émissif et les mesures faites sur les COV se sont révélées sous les seuils de détection. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³ et seront classées **A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

MIPOLAM BIOPLANET est doté du revêtement breveté Gerflor **Evercare™**, obtenu par double réticulation offrant au sol la meilleure **résistance aux principaux produits chimiques** que l'on trouve dans le domaine hospitalier comme la Bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, rendant le nettoyage et l'entretien toujours plus simple et résistant dans le temps.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM BIOPLANET a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO22196, MIPOLAM BIOPLANET a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Le sol est **antistatique** (<2kV), et son poinçonnement rémanent est de ≈ 0.02 mm. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581 est certifié UPEC, est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. Il est conforme à la norme en vigueur EN ISO 10581, possède un taux de liant de Type I et est parfaitement adapté pour un usage en zone de trafic intensif, il a une résistance au feu de classe **Bfl-s1**. Dans le cadre de notre politique de développement durable, ce produit est fabriqué dans une usine triplement certifiée ISO 9001 (qualité), ISO 14 001 (environnement) et OHSaS 18001 (sécurité).

- ▶ Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins....
- ▶ Disponible en rouleaux 2m x 20 ml – Dalles 608 X 608 sur demande
- ▶ Mipolam BIOPLANET – 17% de contenu organique : disponible sur commande de 500 m² minimum
- ▶ Version R10 : disponible sur commande de 500 m² minimum
- ▶ Traitement de surface EVERCARE™ : entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Eosine, Bétadine alcoolique...)

MIPOLAM PLANET / BIOPLANET		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,30
	Prix HT en €/m ² maximum	≥ 38,80



SERVICE EXPRESS : **0 810 569 569** **0 810 569 570**

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM PLANET & BIOPLANET **Nouveau**



5439 Moon Way



^ Décor échelle 1



5430 Sideral Grey



5460 Lava Stone



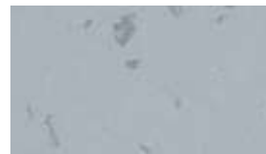
5450 Blended Ashes



5459 Stormy Cloud



Moon Way



5420 Stone Powder



5429 Fog Patch



5413 Rain Fall



5411 Atlantic Grey



5410 Silex



5409 Pebble Beach



5408 Chalk Dust





5412 Moon Stone



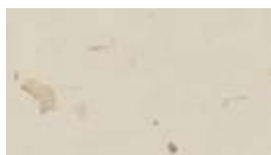
5403 Moon Dust



5482 Sugar Drip



5406 Moqui



5404 Vanilla Sky



5424 Hawk Eye



5437 Reef Water



5416 Acquamarina



5441 Clay Soil



5402 Ivory Dust



5417 Foggy Hill



5426 Shadow



5418 Terra Nera



5432 Sun Stone



5427 Green Zest



5436 Tiger Eye



5438 Andalusite



5422 Sunflower



5447 Aventurine



5456 Intense Indigo



5443 Wood Path



5428 Shedded Ground



5455 Lava Flow



5466 Rocky Blue



5444 Rocky Hill



5445 Tree Bark



5475 Intense Ruby

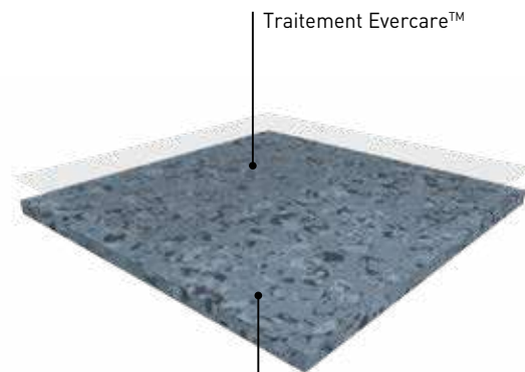


5446 Blue Nug

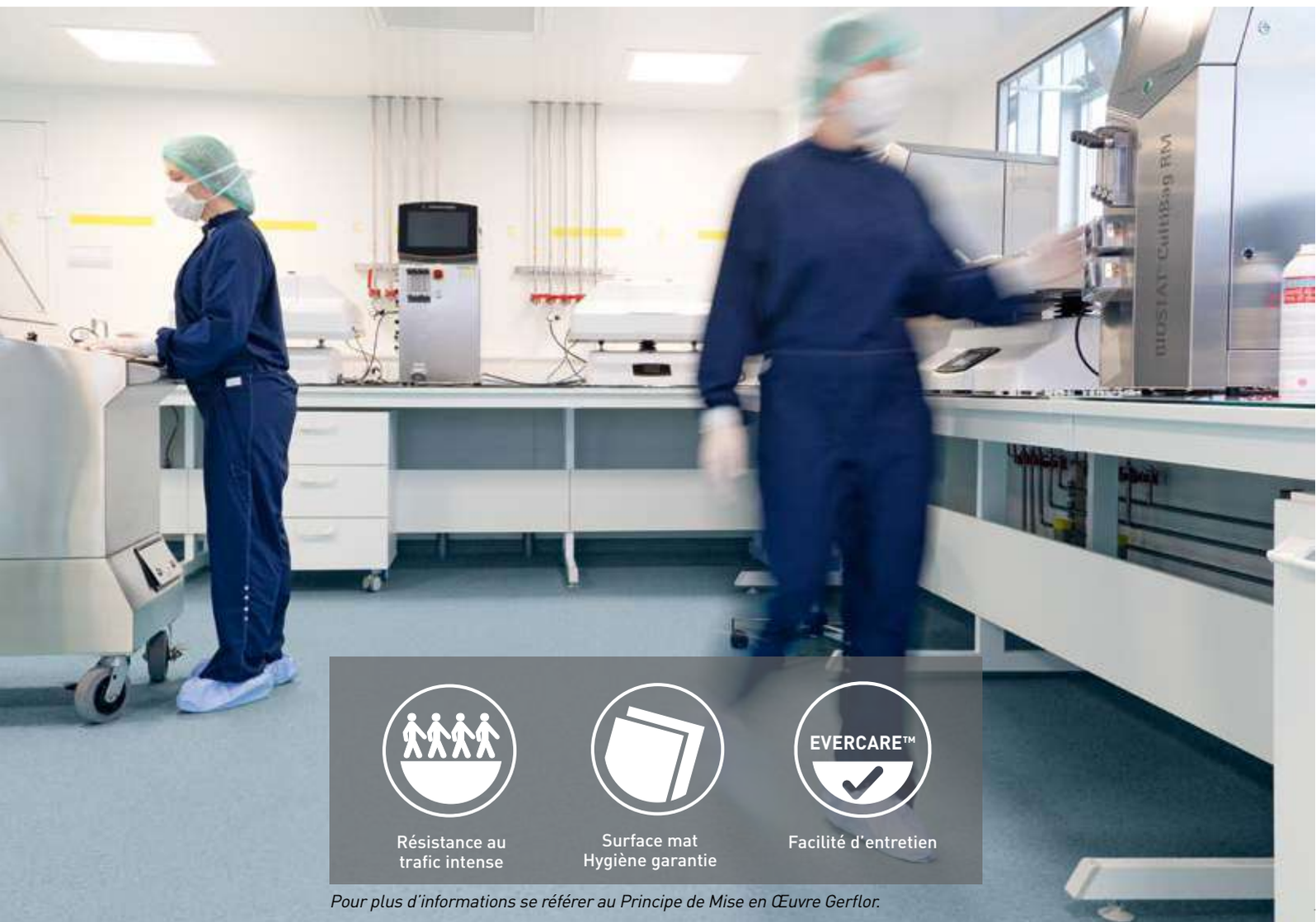


SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM AFFINITY



Monocouche en PVC
calandré et pressé



Résistance au
trafic intense



Surface mat
Hygiène garantie



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MIPOLAM AFFINITY



► MIPOLAM AFFINITY

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM AFFINITY est un revêtement PVC homogène monocouche très peu chargé pressé** en lés de 2m avec une épaisseur de 2mm et un poids **≤ 2800g**.

Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en **50 références** offrant un large choix de coloris neutres aux couleurs vivantes et avec une **finition mate**.

Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Il est composé de 40% de matières minérales, de 22% de matières inépuisables et **d'au moins 25% de recyclés 100% contrôlés**. Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT

(persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Mipolam Affinity est 100% sans phtalate.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Il est **antistatique** (<2kV).

Sa résistance au poinçonnement rémanent est ≤ 0,02 mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN ISO 10581, est certifié ; Il est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM AFFINITY a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM AFFINITY a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Homogènes
Mipolam U4

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins, ...
- Disponible en rouleaux et en dalles
- **Surface mat** : hygiène garantie
- Traitement de surface **Evercare™** entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique, ...)

		MIPOLAM AFFINITY	
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose ...))</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 32,30
			≥ 32,20
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 37,80
			≤ 37,50

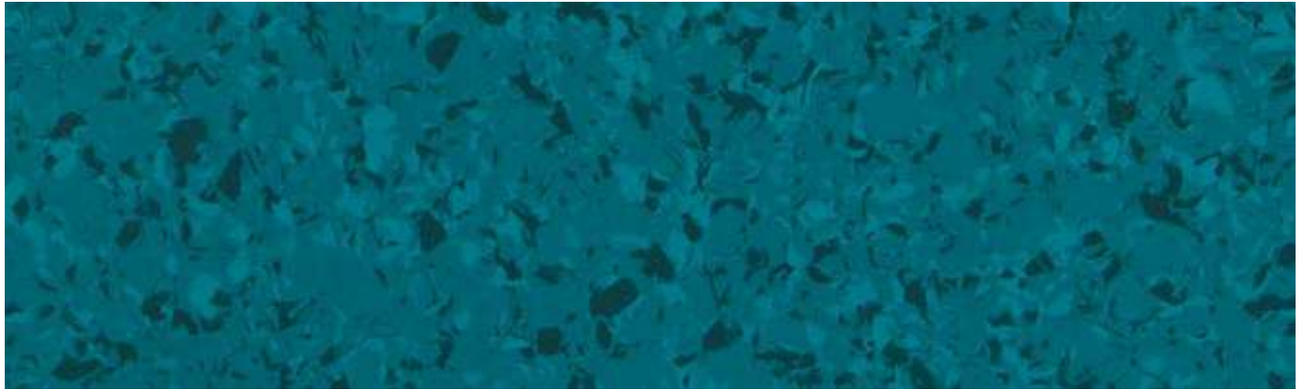


SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM AFFINITY



U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



4476 Amethyst



^ Décor échelle 1



Amethyst - Yuki

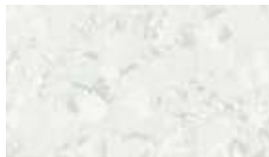


MCR 40
Cordon
multicolore
50 ml

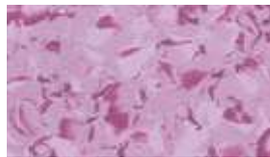
Homogènes
Mipolam U4



4417 Aquamarine



4408 Crystal Ice



4482 Orchid



4448 Ruby



4496 Light Sapphire



4409 Matte Grey



4481 Rosaspina



4475 Cinabre



4416 Sapphire



4410 Violet Grey



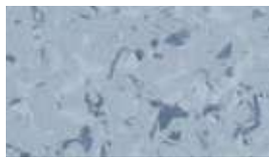
4437 Cashmere Rose



4455 Orange Sunlight



4446 Blue Ocean



4426 Baltic



4429 Gray Opal



4435 Butternut



4436 Santorini



4420 Silver Grey



4430 Pearl Grey



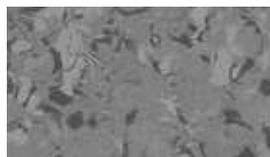
4425 Amber



4466 Thistle



4450 Stormy Weather



4434 Cast Iron



4460 Black Stone



4459 Grey Storm



4433 Ash Coat



◆ Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM AFFINITY



U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™



4402 Yuki 

^ Décor échelle 1



Yuki - Light Emerald



MCR 40
Cordon
multicolore
50 ml

Homogènes
Mipolam U4



4445 Mocca



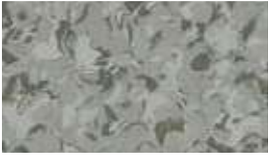
4443 Lime Taupe



4444 Havana Brown



4467 Clover



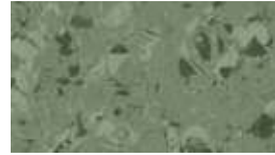
4431 Exotic Mud



4463 Greige



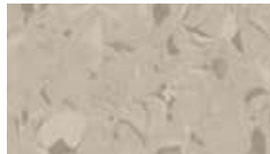
4428 Sandy



4457 Olivine



4413 Marlyn



4441 Light Greige



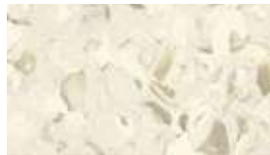
4404 Milkshake



4427 Pine Forest



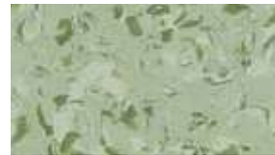
4412 Tundra



4405 Sand Opal



4424 Smoked Opal



4407 Spearmint



4411 Raffia



4401 Quartz



4403 Natural Shade



4447 Light Emerald



4432 Citrine



4422 Mango



◆ Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

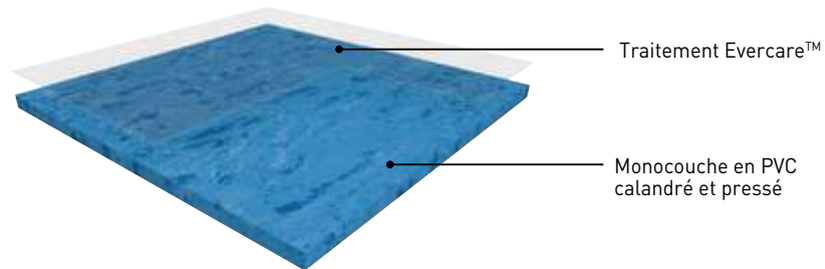
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

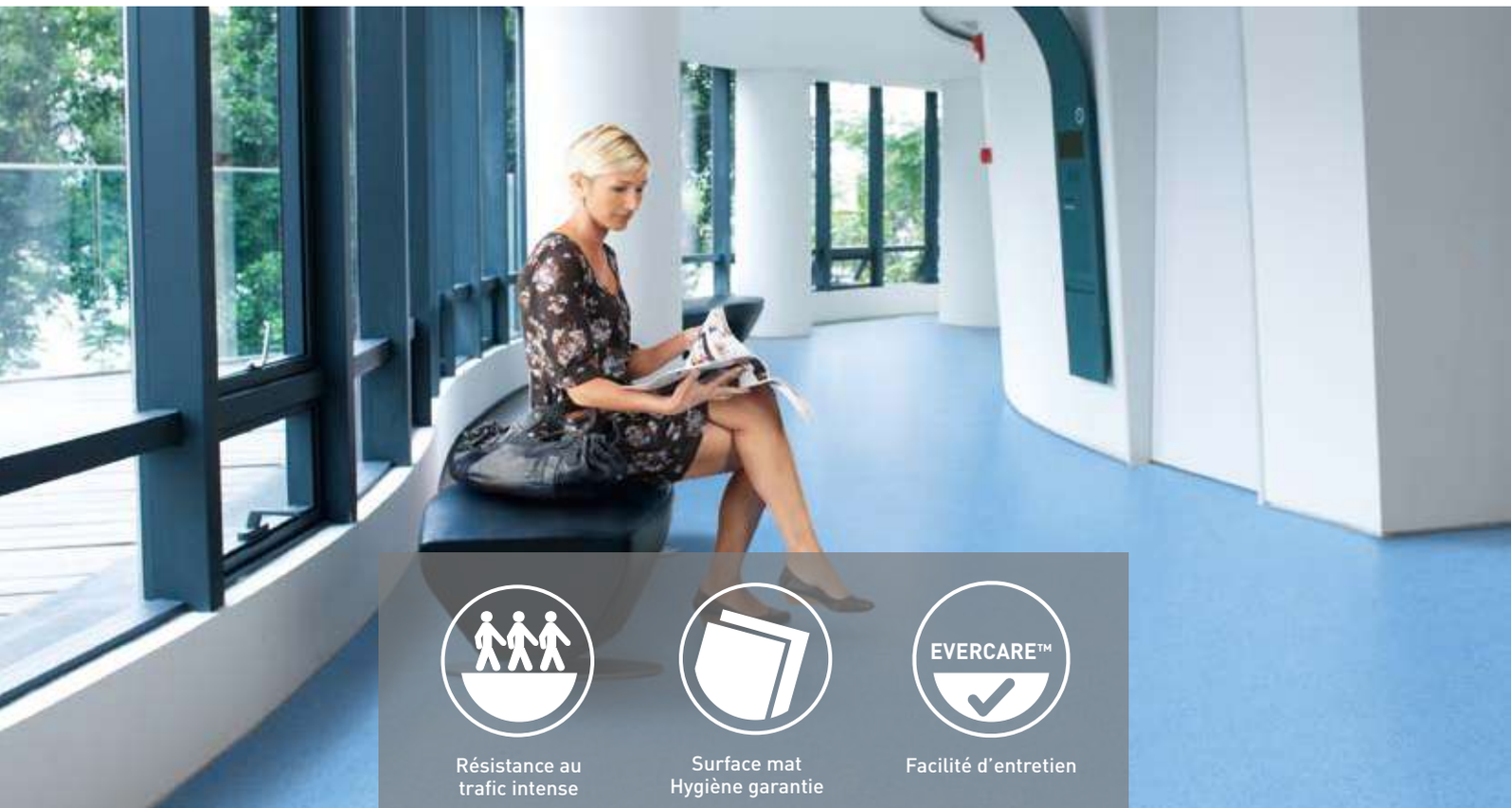
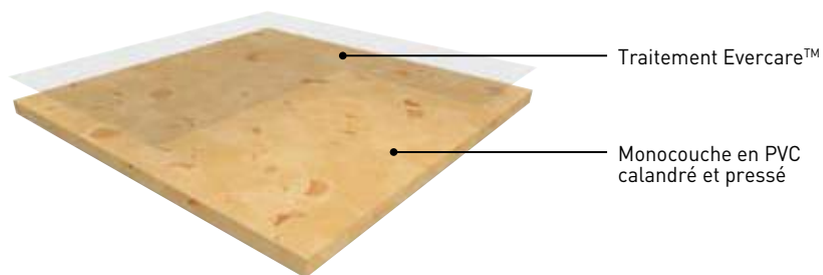
SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM ACCORD / ELEGANCE

▶ MIPOLAM ACCORD



▶ MIPOLAM ELEGANCE



Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MIPOLAM ACCORD / ELEGANCE



U4



Compact
608 x 608 mm



Evercare™

Homogènes
Mipolam U4

► MIPOLAM ACCORD

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM ACCORD** est un revêtement PVC **homogène monocouche très peu chargé pressé en lés de 2 m** avec une épaisseur de 2 mm et un poids **≤ 2790 g**.

Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en **28 références** offrant un large choix de coloris neutres aux couleurs vivantes et avec une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté **en usine d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Il est composé de 40 % de matières minérales, de 22 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de

CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est **antistatique** (<2 kV).

Sa résistance au poinçonnement rémanent est ≤ 0,02 mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié et classé B_{fl}-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM ACCORD a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM ACCORD a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

► MIPOLAM ELEGANCE

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM ELEGANCE** est un revêtement PVC **homogène monocouche très peu chargé extrudé et pressé en lés de 2 m** avec une épaisseur de 2 mm et un poids **≤ 2950 g**.

Le décor dans la masse est de type non-directionnel intégrant un **effet 3D (particules transparentes en pur PVC)** sur l'ensemble des 33 coloris et une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Il est composé de 32 % de matières minérales, de 26 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. Il

est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est **antistatique** (<2 kV).

Sa résistance au poinçonnement rémanent est ≤ 0,02 mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié et classé B_{fl}-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM ELEGANCE a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM ELEGANCE a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

- Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins, ...
- Disponible en rouleaux et en dalles
- **Surface mat** : hygiène garantie
- Traitement de surface **Evercare™** entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique, ...)

			MIPOLAM ACCORD	MIPOLAM ELEGANCE
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum		≥ 32,30	≥ 32,30
			≥ 33,50	≥ 32,20
	Prix HT en €/m ² maximum		≤ 37,80	≤ 37,80
			≤ 38,80	≤ 37,50



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PREX APPEL LOCAL

PREX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM ACCORD

U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC | Evercare™

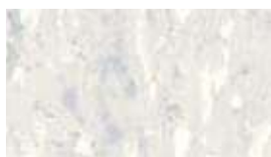


0330 Kruger 

^ Décor échelle 1



Kruger / Salt



0321 Salt



0332 Dore



0324 Sand



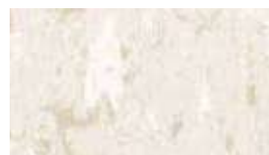
0312 Powell



0447 Grunsee



0425 Cork



0301 Louise



0310 Huron



0457 Como



0315 Orange River



0303 Manitoba



0319 Toba



0417 Constance



0448 Bandak



0305 Light Sand



0320 Ontario



0306 Inari



0437 Flamingo Resort



0441 Loch Ness



0450 Thames



0316 Malaren



0463 Bourget



0443 Krumme



0360 Balaton



0346 Roxen



0445 Otto



0459 Mississippi



◆ Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².



SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM ELEGANCE

U4



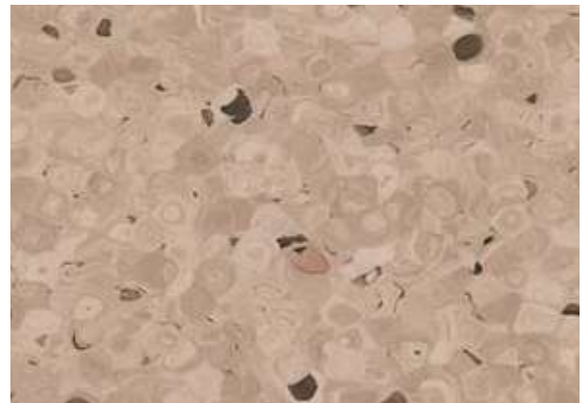
Compact
608 x 608 mm



Evercare™



Hazelnut



0329 Hazelnut

^ Décor échelle 1



0705 Patisson



0347 Mangoustan



0696 Ginger



0318 Grape



0343 Pecan



0344 Nutmeg



0697 Greenstone



0321 Olive





0322 Jicama



0699 Banana



0340 Jambolan



0704 Raspberry Grey



0328 Almond



0333 Ananas



0339 Apple



0319 Quetsche



0323 Nut



0700 Melon



0338 Kiwi



0348 Bluetta



0324 Chestnut



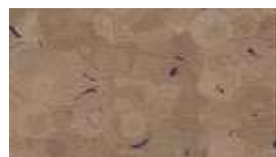
0327 Pear



0703 Lime



0341 Bilberry



0698 Cacao



0702 Kumquat



0330 Litchi



0342 Blueberry



0326 Jojoba



0331 Plum



0336 Acerola



0349 Bluecrop



◆ Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

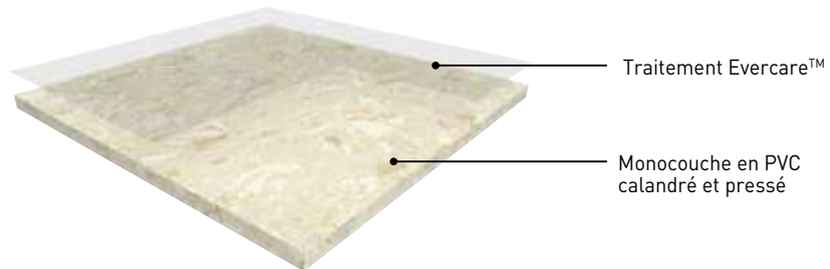
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

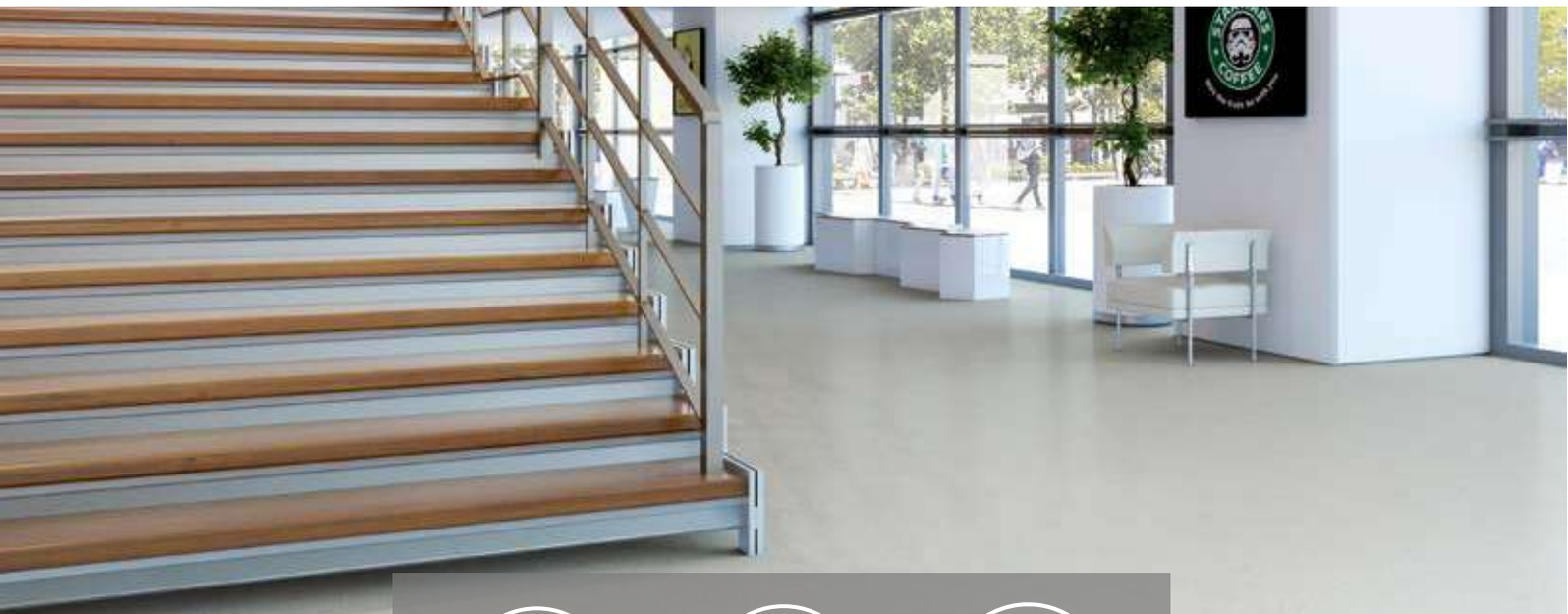
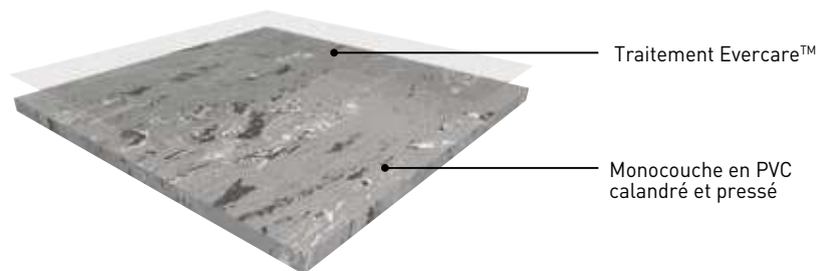
SOLS HOMOGÈNES U4

MIPOLAM COSMO / TROPLAN

▶ MIPOLAM COSMO



▶ MIPOLAM TROPLAN



Résistance au
trafic intense



Surface mat
Hygiène garantie



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MIPOLAM COSMO / TROPLAN



U4



Compact
608 x 608 mm



Evercare™

Homogènes
Mipolam U4

▶ MIPOLAM COSMO

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM COSMO** est un **revêtement PVC homogène monocouche pressé** en lès de 2m avec une épaisseur de 2mm et un poids **≤ 3000g**.

Le décor dans la masse est de type semi-directionnel disponible en 24 références offrant un large choix de coloris avec une **finition mate**. Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la Bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement évite toute **application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Il est composé de 45% de matières minérales, de 22% de matières inépuisables et **d'au moins 25% de recyclés 100% contrôlés**. Il est exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 &

2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives) ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC a 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont en dessous des seuils de détection (< 10 micrograms / m³) et sont classées A+** (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM COSMO a une **activité anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM COSMO a une **activité anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99,9% après 24h00. MIPOLAM COSMO est 100% sans phtalate et 100% recyclable. Ce revêtement est **antistatique (<2kV)** et sa résistance au poinçonnement rémanent est **≤ 0,02 mm à 150 mn** selon la NF EN 433. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, à la norme EN ISO 10581 avec un taux de liant type I, est certifié et classé **Bfl-s1** selon la norme EN 13501-1.

▶ MIPOLAM TROPLAN

Le revêtement de sol sélectionné **MIPOLAM TROPLAN** est un **revêtement PVC homogène monocouche calandré compact** en lès de 2 m ou en dalles avec une épaisseur de 2 mm et un poids **≤ 3300 g**.

Le décor dans la masse est de type directionnel disponible en 18 références avec une **finition mate**.

Ce revêtement est particulièrement **indiqué pour les locaux collectifs**, et facilite le traitement des remontées en plinthe, des angles et des soudures.

Le revêtement est doté en usine **d'un traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™**.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Il est composé de 53 % de matières minérales, de 16 % de matières inépuisables et **d'au moins 25 % de recyclés 100 % contrôlés**. Il est exempt de phtalate, de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bio accumulatives)

ou PBT (persistante, bio accumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est **antistatique (<2 kV)**.

Sa résistance au poinçonnement rémanent est **≤ 0,03 mm à 150 mn** selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2 et à la norme EN 10581, est certifié et classé **Bfl-s1** selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM TROPLAN a une **activité anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM TROPLAN a une **activité anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

- ▶ Résistance au trafic intense : santé, scolaire, lieux publics, magasins, ...
- ▶ Disponible en rouleaux et en dalles
- ▶ **Surface mat** : hygiène garantie
- ▶ Traitement de surface **Evercare™** entretien facilité, résistance aux taches et aux produits chimiques les plus tenaces (Éosine, Bétadine alcoolique, ...)

			MIPOLAM COSMO	MIPOLAM TROPLAN
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum		≥ 28,50	≥ 20,70
			≥ 32,20	≥ 22,20
	Prix HT en €/m² maximum		≤ 34,60	≤ 25,10
			≤ 36,50	≤ 26,10



SERVICE EXPRESS : **0 810 569 569** **0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLS HOMOGÈNES U4

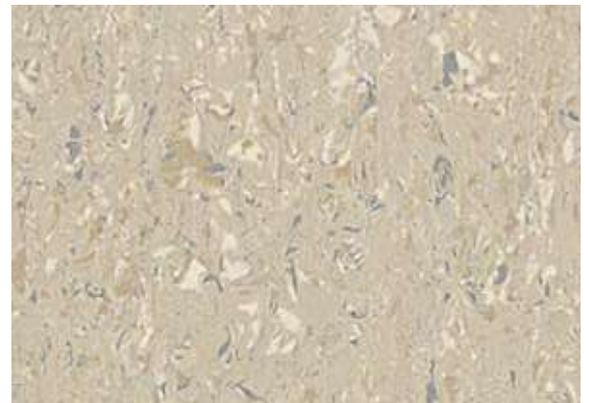
MIPOLAM COSMO



U4
Compact
Compact 608 x 608 mm
UPEC
Evercare™

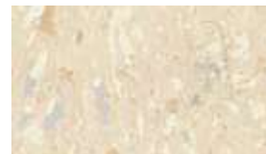


2633 Lichen



2633 Lichen

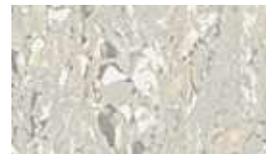
^ Décor échelle 1



2603 Lemon Chiffon



2317 Soft Green



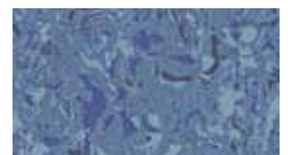
2609 Light Smoke



2606 Azur



2610 Silver



2636 Overseas



2638 Pure Grey



2355 Real Red



2639 Smart Grey



◆ Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m².

MIPOLAM TROPLAN



U4 Compact 608 x 608 mm UPEC Evercare™



1004 Earth

^ Décor échelle 1



1009 Light Grey



1032 Yellow



1055 Apricot



1002 Beige



1010 Grey



1006 Blue



1007 Green



1003 Light Ocre



1059 Blue Grey



1036 Medium Blue



1037 Medium Green



1035 Ocre



1040 Dark Grey



1056 Dark Blue



1057 Dark Green



1033 Brown



1060 Anthracite



Homogènes
Mipolam U4



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com



.....

SOLS
ISOPHONIQUES
HABITAT U2S

..... PAGES

178/213

.....

**Fiche Technique 182-183****Rouleaux 2S3
pose collée
& non collée 184 à 197**

- Tradiflor 2S3 184-189
- Transit 2S3 190-197

**Dalles / lames 2S3
pose collée
& pose poissée 198 à 203**

- Transidal 2S3 **Nouveau** 200-201
- Transilam 2S3 **Nouveau** 202-203

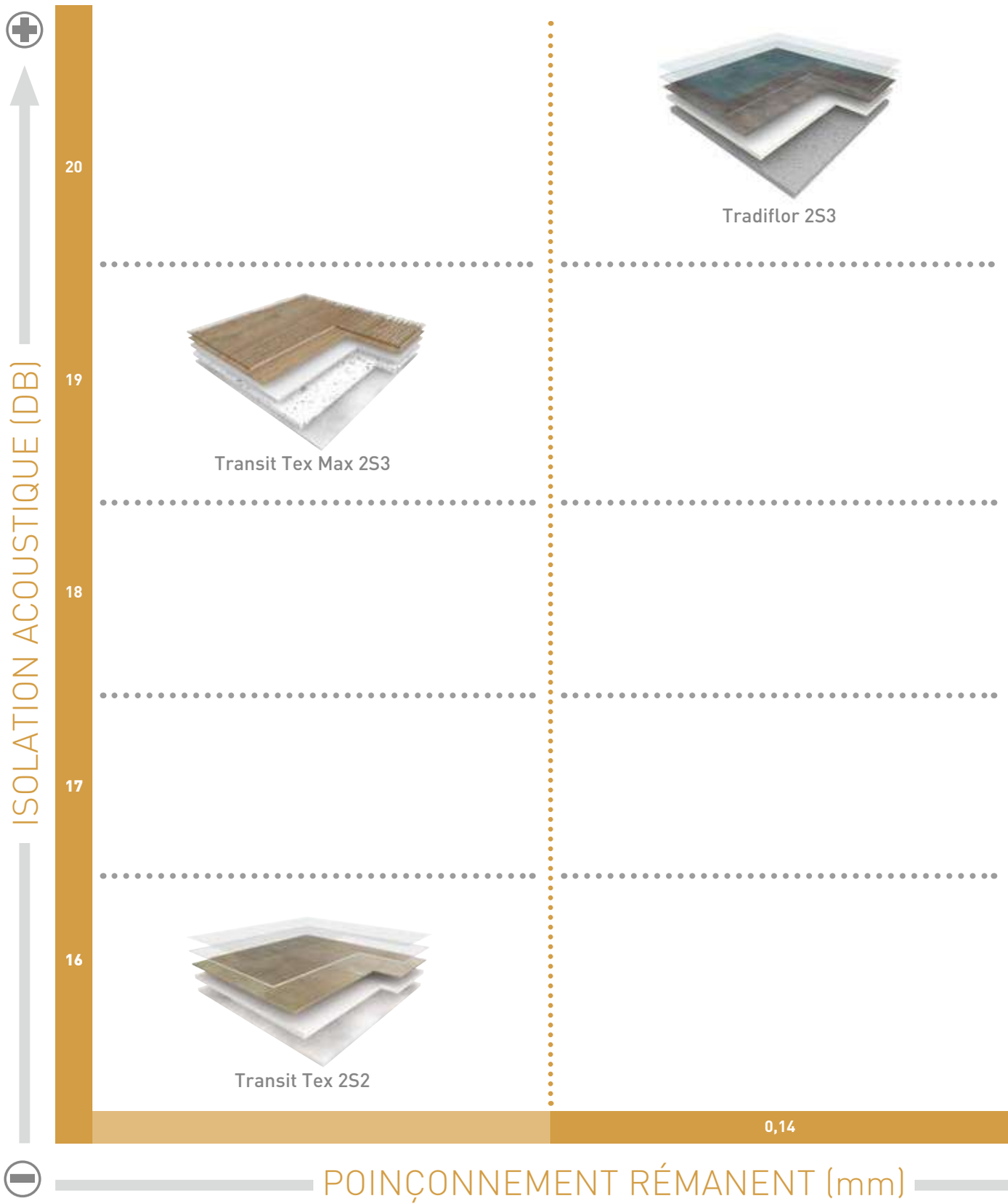
**Rouleaux 2S2/2S3
pose non collée 204 à 209**

- Transit Tex 2S2 204-209
- Transit Tex Max 2S3 204-209

**Dalles / lames 2S3
à clipser 210 à 213**

- Home Clic 210-213
- Home Clic Acoustic 210-213

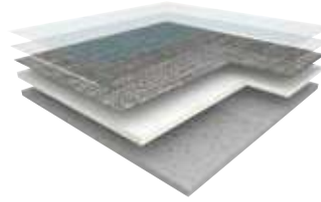
SOLS U2S - HABITAT





Nouveau

Transidal 2S3
Transilam 2S3



Transit 2S3



Home Clic
Home Clic Acoustic - 19dB

Habitat
U2S

0,12

≥ 0.10



SERVICE EXPRESS :  N°Azur 0 810 569 569  N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

181

SOLS U2S - HABITAT

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TRADIFLOR
2S3

TRADIFLOR 2S3
"SEMI LIBRE"
= TRADIFLOR 2S3 +
FIX&FREE 100

TRANSIT
2S3

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2.80	2.80	2.90
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.25	0.25	0.35
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	2135	2135	2200
Largeur lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200
Longueur lés	EN ISO 24341	ml	30	30	30
Format dalles / lames	EN ISO 24342	mm			
Nombre dalles / boîtes	-	-			
Nombre de lames par boîte	-	-			

CLASSIFICATION

Norme produit	-	-	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23 - 31	23 - 31	23-31
Classement UPEC	-	classement	U2SP3E2/3C2	Pour locaux classés U2SP3E2/3C2	U2SP3E2/3C2
Certification  UPEC A+ (évaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	301-047.1	-	301-066.1
Avis Technique	-	n° AT.		12/18-1779-V1	
Appréciation Technique Expérimentale	-	n° Atex			
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	20	20	
Sonorité à la marche	NF S 31 074	dB	< 65	< 65	< 65
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10

PERFORMANCE

Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type			
Isolation acoustique - Bruits de choc	EN ISO 717-2	dB			20
Sonorité à la marche	NFS 3074	dB			
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.20
	EN ISO 24343-2	mm			
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée	-	mm	0.14	0.14	0.10
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-			
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR

TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 100	< 100	< 100
---------------------	-------------	---------------------------	-------	-------	-------

MARQUAGE CE



EN 14041



(1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.
(2) Produit sur envers textile selon Avis Technique.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².
La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m²

minimum

≥ 20,40

≥ 20,40

≥ 21,40

Prix HT en €/m²

maximum

≤ 23.50

≤ 23.50

≤ 24,50

TRANSIT 2S3 "SEMI LIBRE" = TRANSIT 2S3 + FIX&FREE 100	TRANSIDAL / TRANSILAM 2S3	TRANSIT TEX 2S2	TRANSIT TEX MAX 2S3	HOME CLIC	HOME CLIC ACOUSTIC
2.90	3.40	3.05	3.35	5	6.8
0.35	0.25	0.40	0.45	0.40	0.40
2200	2680	2275	2605	8260	8610
200		200 / 400	200 / 400		
30		25	20		
	500 x 500 999 x 250			Lame - 204 x 1239 Dalle - 360 x 696	Lame - 204 x 1239 Dalle - 360 x 696
	19			7	6
	21			7	6
EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 11638	EN ISO 10582	EN 650
23-31	23-31	23-32	23-32	23 - 32	23 - 32
U2SP3E2/3C2	U2SP3E2C2	U2SP2E1/2C2	U2SP3E1/2C2	U2SP3E1/2C2	U2SP3E1/2C2
	301-044.1				
12/12-1800-V1		12/12-1628-V3	12/12-1628-V3	12/17-1755-V1	
					Atex n°2770_V1
	20				19
< 65	< 65		< 65		
Cft-s1	Cft-s1	Cft-s1	Cft-s1	Bft-s1	Bft-s1
< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
R10	R10	R10	R10	R10	R10
≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
T	T	T	T	T	T
				I	I
20		16	19	5	
				73	70
≤ 0.40	≤ 0.25	≤ 0.40	≤ 0.40	≤ 0.15	≤ 0.15
≤ 0.20	≤ 0.20		≤ 0.20	≤ 0.10	≈ 0.13
		≤ 0.35			
0.10	0.12				0.14
				OK	
0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	Gernet® Ultra	PUR+ Matt	PUR+ Matt
OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
< 100	< 100	< 100	< 100	< 10	< 10



≥ 21,40

≥ 23,50

≥ 21,50

≥ 23,90

≥ 37,80

≥ 45,60

≤ 24,50

≤ 26,80

≤ 24,50

≤ 25,50

≤ 45,30

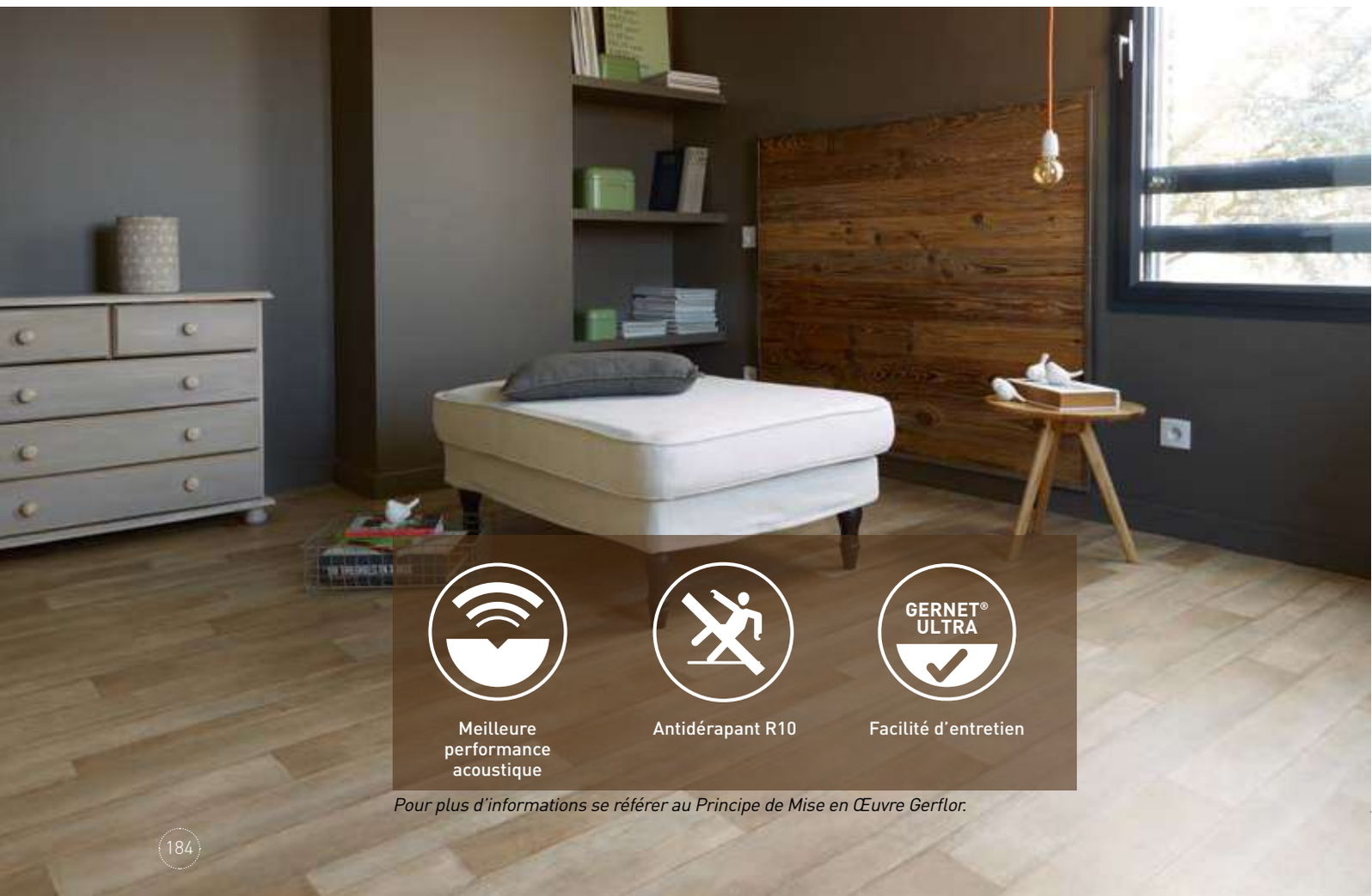
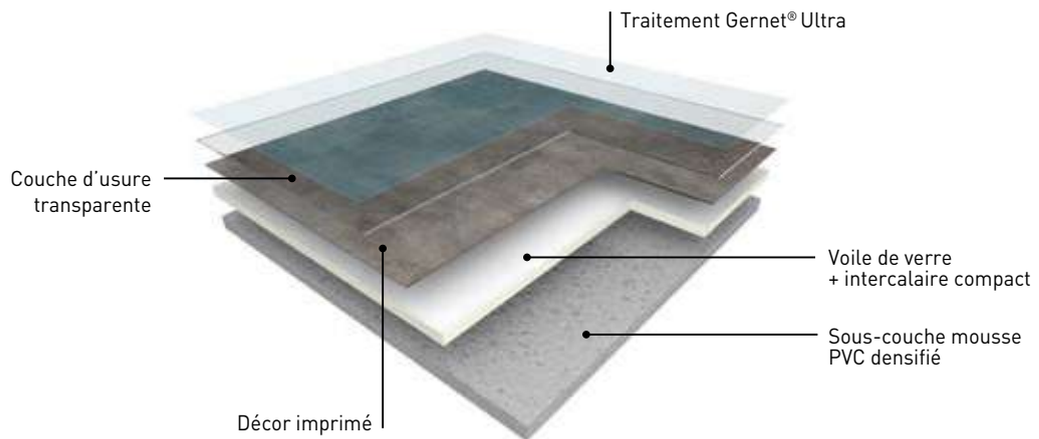
≤ 54,80



ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRADIFLOR 2S3

▶ TRADIFLOR 2S3



Meilleure performance acoustique



Antidérapant R10



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TRADIFLOR 2S3



Compatible
pose non collée



U2SP3

20 dB



UPECA-A+

R10

Gernet® Ultra



100% recyclable

▶ TRADIFLOR 2S3

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, isophonique à couche d'usure transparente (0,25 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 2 m de large, de type **TRADIFLOR 2S3**.

Sa composition comprendra au moins 30 % de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de toute vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélection-**

né seront < 100 micrograms/m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ce revêtement satisfait aux exigences du classement U2SP3E2/3C2 et bénéficie d'une isolation acoustique certifiée **UPECA-A+** de 20 dB.

La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien. Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et corps gras.

Habitat
U2S

- ▶ Excellente isolation acoustique : 20 dB, conforme au Label Qualitel
- ▶ Traitement Gernet Ultra® : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères.
- ▶ Sol antidérapant (pour pièces humides) : R10
- ▶ Pose possible sans colle - avec adhésif double face / Avis Technique U2SP3

		TRADIFLOR 2S3	TRADIFLOR 2S3 "SEMI LIBRE" = TRADIFLOR 2S3 + FIX&FREE 100
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 20,40	≥ 20,40
<small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 23,50	≤ 23,50



SERVICE EXPRESS :

▶ N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

185

ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRADIFLOR 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Trendy Souris

ARUBA



0703 Aruba Rustic



TRENDY



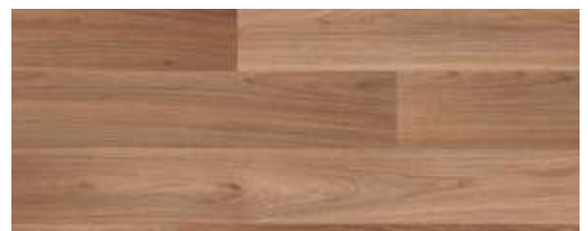
0807 Trendy Souris



0590 Trendy Steel



NOYER



0180 Noyer Clair



0862 Noyer Crème





Compatible
pose non collée



Valencay Patine

VALENCAY



0178 Valencay Doré



100 cm 16.6 cm



0805 Valencay Bianchi



100 cm 16.6 cm



0179 Valencay Patine



100 cm 16.6 cm



0806 Valencay Cendré



100 cm 16.6 cm



ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRADIFLOR 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



Lina Sable

LINA



0813 Lina Aube



Pas de lame
Pas de raccord



0507 Lina Sable



Pas de lame
Pas de raccord

LUDES



0356 Ludes Chêne



35-31.5-
33.5 cm 6.2 cm



0905 Ludes Gris



35-31.5-
33.5 cm 6.2 cm



Compatible
pose non collée



MIAMI



0908 Miami Beige

^ Décor échelle 1



0909 Miami Gris



0907 Miami Anthracite



HOME



0358 Home Gris

^ Décor échelle 1



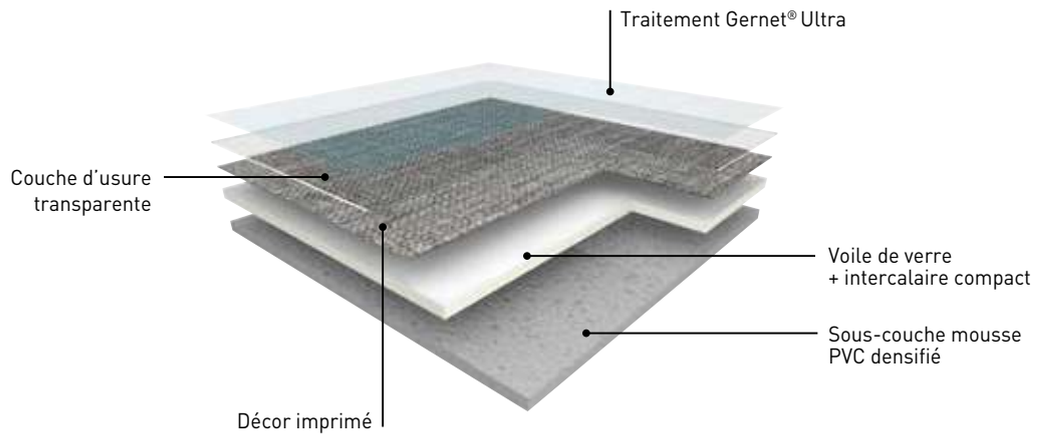
0174 Home Acier



ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRANSIT 2S3

▶ TRANSIT 2S3



Décor ultra réaliste



Meilleure performance acoustique



Antidérapant R10



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TRANSIT 2S3



Compatible
pose non collée



U2SP3

20 dB



UPEC-A+

R10

Gernet® Ultra



100% recyclable

▶ TRANSIT 2S3

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, isophonique, antidérapant (R10), à couche d'usure transparente (0,35 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse extra densité**, en rouleau de 2m de large, de type **TRANSIT 2S3**.

Sa composition comprendra au moins 30 % de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 100 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ce revêtement satisfait aux exigences d'un classement U2SP3E2C2 et bénéficie de la certification UPEC-A+.

Il a un compromis **résistance au poinçonnement / isolation acoustique de 0,10mm / 20 dB**. Le revêtement de sol Transit 2S3 peut également se poser sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés.

Il bénéficie d'un classement UPEC U2SP3 sous Avis Technique. Ce mode de pose sera appelé Transit 2S3 semi libre. La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien.

Il est antistatique (AS Classe 1). Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et aux corps gras. Il est fabriqué en France.

Habitat
U2S

- ▶ Niveau de poinçonnement : 0,10 mm
- ▶ Excellente isolation acoustique : 20 dB, conforme au Label Qualitel
- ▶ Sol antidérapant (pièces humides) : R10
- ▶ Traitement Gernet Ultra® : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères.

		TRANSIT 2S3	TRANSIT 2S3 "SEMI LIBRE" = TRANSIT 2S3 + FIX&FREE 100
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 21.40	≥ 21.40
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 24.50	≤ 24.50



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRANSIT 2S3


 U2SP3 | 20 dB |  UPECA+ | R10 | Gernet® Ultra |  100% recyclable



FARO



0896 Faro Blue

^ Décor échelle 1



25x25 cm




0897 Faro Beige



25x25 cm




KILIM



0900 Kilim Bleu

^ Décor échelle 1



Pas de lame
Pas de raccord




0901 Kilim Gris



Pas de lame
Pas de raccord




0902 Kilim Beige

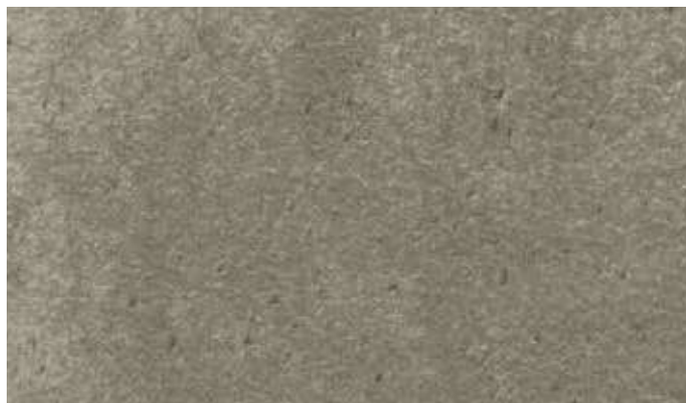


Pas de lame
Pas de raccord





Compatible
pose non collée

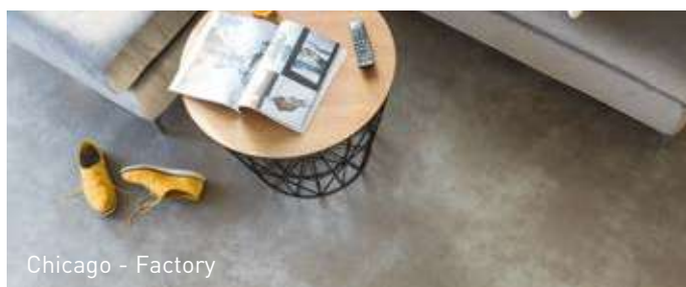


0712 Chicago Factory*



Pas de lame
Pas de raccord

^ Décor échelle 1



Chicago - Factory

CHICAGO



0717 Chicago
Chatain*



Pas de lame
Pas de raccord



0714 Chicago
Metal*



Pas de lame
Pas de raccord



0711 Chicago
Cendre*



Pas de lame
Pas de raccord

*Existe aussi en dalle 50 x 50 cm, voir page 201



Cocoon - Metal

COCOON



0817 Cocoon Metal*



^ Décor échelle 1

Pas de lame
Pas de raccord



0814 Cocoon
Chocolat



Pas de lame
Pas de raccord



0815 Cocoon
Light*



Pas de lame
Pas de raccord

*Existe aussi en lame 25 x 100 cm
ou en dalle 50 x 50 cm, voir page 200



ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRANSIT 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



Gentlemen - Taupe

GENTLEMEN



0812 Gentlemen Taupe*

^ Décor échelle 1



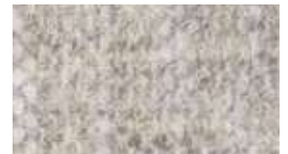
Pas de lame
Pas de raccord



0810 Gentlemen Metal*



Pas de lame
Pas de raccord



0808 Gentlemen Clair*



Pas de lame
Pas de raccord

*Existe aussi en dalle 50 x 50 cm, voir page 201



Variation - Light

VARIATION



0799 Variation Light*

^ Décor échelle 1



Pas de lame
Pas de raccord



0271 Variation Alto*



Pas de lame
Pas de raccord



0903 Variation Plano*



Pas de lame
Pas de raccord

*Existe aussi en lame 25 x 100 cm ou en dalle 50 x 50 cm, voir page 200

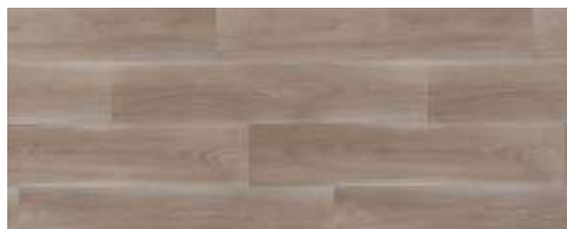


Compatible
pose non collée



Royal - Light Blue

CHARME



0700 Charme Chatain

20x100 cm



0699 Charme Alu

20x100 cm



ROYAL



0898 Royal Noisette

20x133 cm

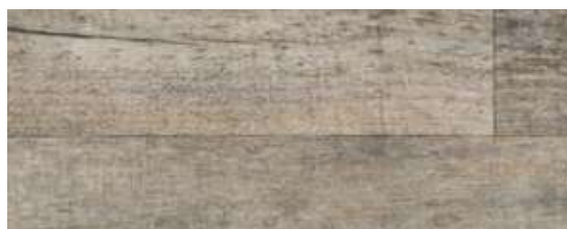


0899 Royal Light Blue

20x133 cm



PORTOBELLO



0773 Portobello

16,6x100 cm



Habitat
U2S



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

195

ROULEAUX 2S3 POSE COLLÉE & NON COLLÉE

TRANSIT 2S3



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



Tendance - Ivoire

TENDANCE



0457 Tendance Hêtre*



Pas de lame
Pas de raccord



0850 Tendance Chamois*



Pas de lame
Pas de raccord



0438 Tendance Ivoire*



Pas de lame
Pas de raccord



0437 Tendance Muscade*



Pas de lame
Pas de raccord



0484 Tendance Gris*



Pas de lame
Pas de raccord

MOON ISLAND



0760 Moon Island



16,6x100 cm

*Existe aussi en lame 25 x 100 cm voir page 200



Compatible
pose non collée



Noma - Naturel

NOMA



0370 Noma Ivoire

16,6x100 cm



0698 Noma Naturel

16,6x100 cm



0368 Noma Blond

16,6x100 cm



1442 Noma Pecan

16,6x100 cm

Habitat
U2S



Sycamore - Light Brown

SYCAMORE



0725 Sycamore Light Brown*

Pas de lame
Pas de raccord



0727 Sycamore Vanilla*

Pas de lame
Pas de raccord

*Existe aussi en lame 25 x 100 cm, voir page 203



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

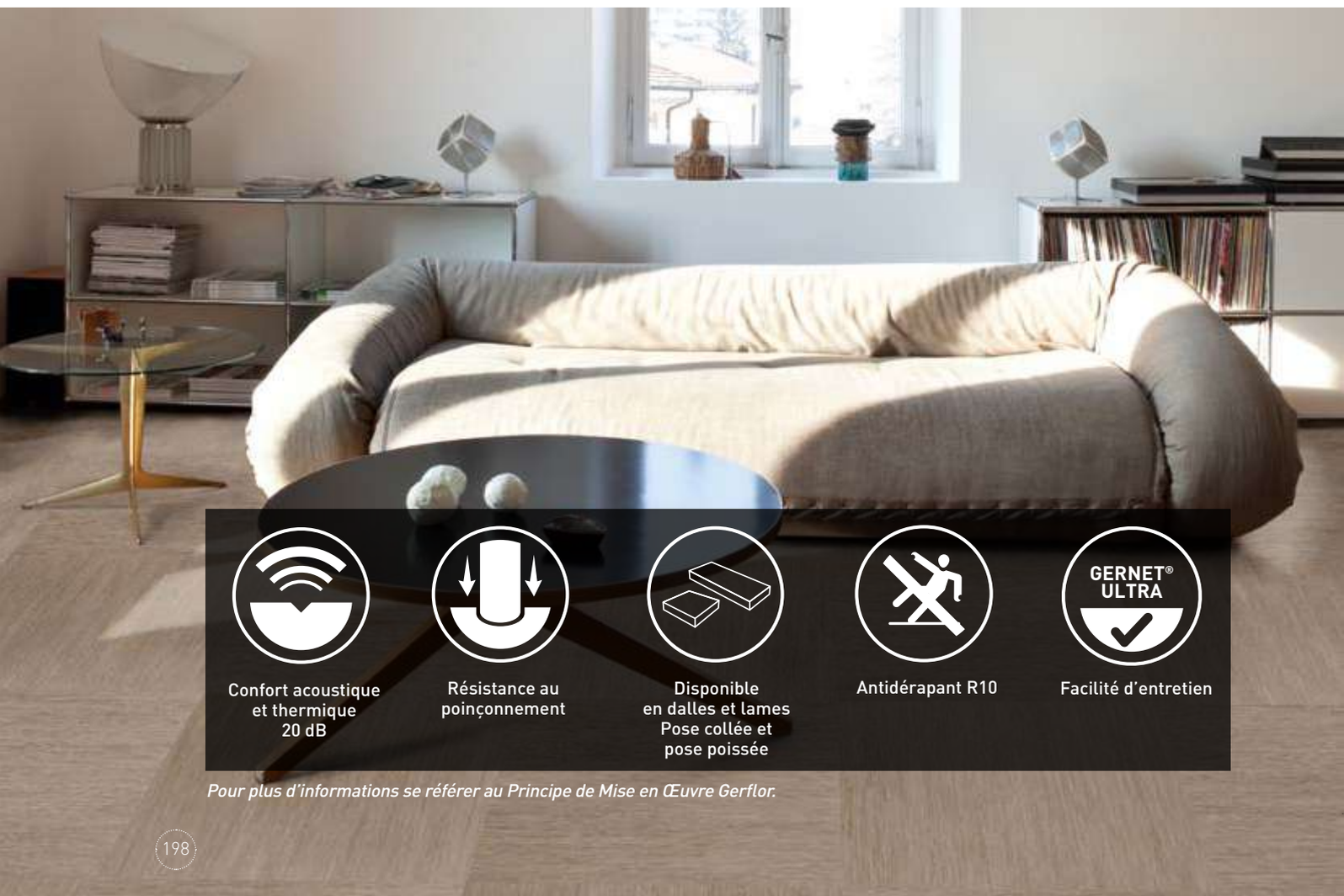
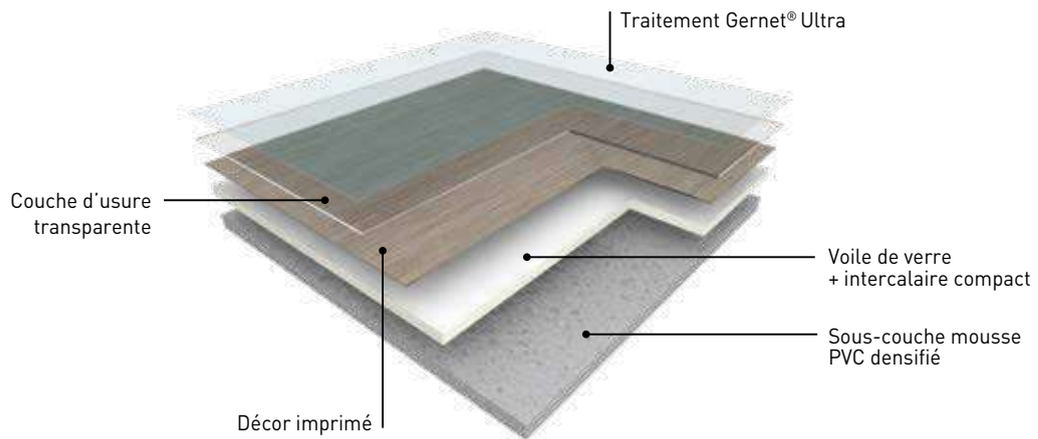
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES 2S3 POSE COLLÉE & POSE POISSÉE

TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3 **Nouveau**

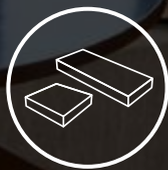
▶ TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3



Confort acoustique
et thermique
20 dB



Résistance au
poinçonnement



Disponible
en dalles et lames
Pose collée et
pose poissée



Antidérapant R10



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3 Nouveau



▶ TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3

Le revêtement de sol sélectionné est un revêtement PVC multicouche, armaturé par un voile de verre, isophonique, à couche d'usure transparente (0,25 mm), groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse extra densité, en **dalle de 50 x 50 cm et en lame 25 x 100 cm**, de type **TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3**.

Sa composition comprendra au moins 30 % de matières minérales et 20 % de matières inépuisables et sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il est 100 %

recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie.

Ce revêtement satisfait aux exigences d'un classement U2SP3E2C2 et bénéficie de la certification UPECA+. Il aura un compromis résistance au poinçonnement / isolation acoustique de **0,12 mm / 20 dB**.

La couche d'usure bénéficie dans la masse du traitement **Gernet® Ultra** (brevets exclusifs) pour faciliter l'entretien. Il est antistatique (AS Classe 1).

Il possède une excellente résistance aux agents chimiques et aux corps gras. Il est fabriqué en France.

Habitat
U2S

- ▶ Résistance au poinçonnement : < 0,12 mm pour U2SP3
- ▶ Traitement Gernet® Ultra : facilité d'entretien et résistance aux taches ménagères
- ▶ Formats dalle 50 x 50 cm et lame 25 x 100 cm disponibles
- ▶ Sol antidérapant (pièces humides) : R10
- ▶ Pose collée et pose poissée

		TRANSIDAL 2S3 / TRANSILAM 2S3
<p>Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021</p> <p><small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².</small></p> <p><small>La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small></p>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 23,50
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 26,80



DALLES 2S3 POSE COLLÉE & POSE POISSÉE

TRANSIDAL 2S3 Nouveau



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



100% recyclable



Cocoon Light

COCOON



Dalle
50 x 50



Pose à 90°

^ Décor échelle 1
0815 Cocoon Light

VARIATION



Dalle
33,3 x 33,3



Pose à 90°

^ Décor échelle 1
0903 Variation Piano



Dalle
50 x 50



Pose à 90°

0271 Variation Alto



Tendance Ivoire

TENDANCE



Dalle
33,3 x 33,3



Pose à 90°

^ Décor échelle 1
0457 Tendance Hêtre



Dalle
33,3 x 33,3



Pose à 90°

0438 Tendance Ivoire



Dalle
33,3 x 33,3



Pose à 90°

0437 Tendance Muscade



Dalle
33,3 x 33,3



Pose à 90°

0484 Tendance Gris

Existent aussi en rouleau 2m Transit 2S :

Cocoon : voir page 193

Variation : voir page 194

Tendance : voir page 196



Gentlemen Metal

GENTLEMEN



^ Décor échelle 1
0810 Gentlemen Metal



0808 Gentlemen Clair



0812 Gentlemen Taupe



Chicago Cendre

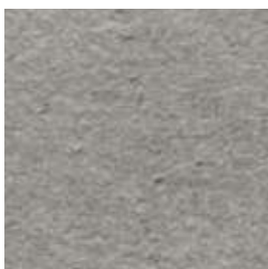
CHICAGO



^ Décor échelle 1
0711 Chicago Cendre



0717 Chicago Chatain



0714 Chicago Metal



0712 Chicago Factory

Existe aussi en rouleau 2 m Transit 2S3 :
Gentlemen : voir page 194
Chicago : voir page 193



LAMES 2S3 POSE COLLÉE & POSE POISSÉE

TRANSILAM 2S3 **Nouveau**



U2SP3

20 dB



R10

Gernet® Ultra



Variation Light

COCOON



Lame
25 x 100



Pose
Aléatoire

0817 Cocoon Metal

VARIATION



Lame
25 x 100



Pose
Aléatoire

0799 Variation Light



Tendance Hêtre

TENDANCE



Lame
25 x 100



Pose
Aléatoire

0457 Tendance Hêtre



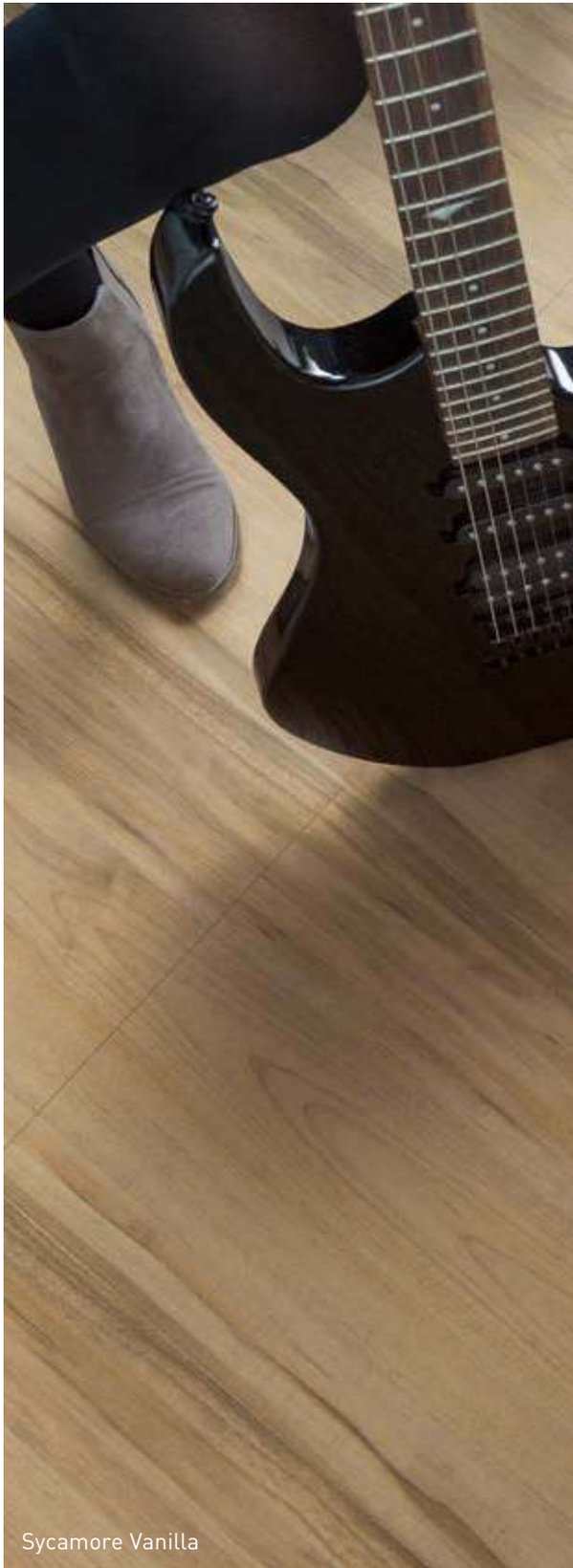
Lame
25 x 100



Pose
Aléatoire

0850 Tendance Chamois

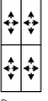
Existents aussi en rouleau 2m Transit 2S : Cocoon : voir page 193 /
Variation : voir page 194 / Tendance : voir page 196



Sycamore Vanilla

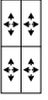
SYCAMORE



Lame
25 x 100

Pose
Aléatoire

0727 Sycamore Vanilla



Lame
25 x 100

Pose
Aléatoire

0725 Sycamore Light Brown

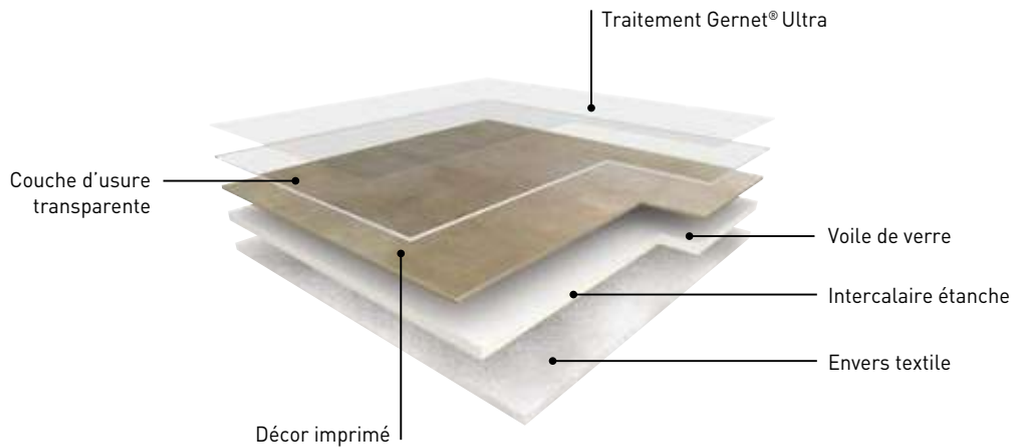
Existe aussi en rouleau 2 m Transit 2S3, voir page 197



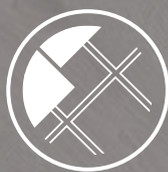
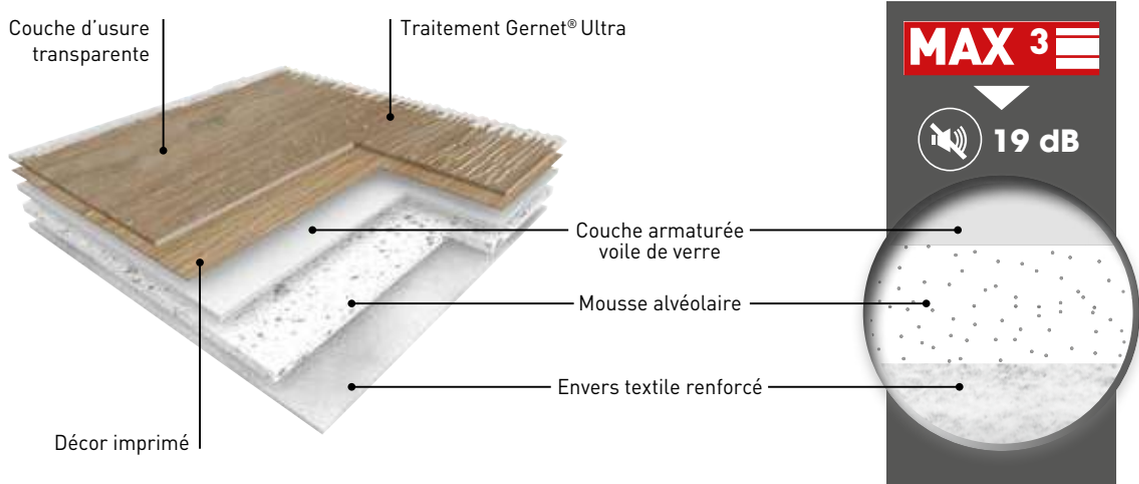
ROULEAUX 2S2/2S3 POSE NON COLLÉE

TRANSIT TEX 2S2 - TRANSIT TEX MAX 2S3

▶ TRANSIT TEX 2S2



▶ TRANSIT TEX MAX 2S3



Pose directe sur ancien support



Pose directe sur dalles amiantées



Antidérapant R10



Pose rapide et silencieuse



Confort acoustique et thermique

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TRANSIT TEX 2S2 - TRANSIT TEX MAX 2S3


 Envers textile | 2/4 m | U2SP2 | 16 dB | U2SP3 | 19 dB | R10 | AT n° 12/12-1628-V3 | Gernet® Ultra |  100% recyclable

▶ TRANSIT TEX 2S2 | 16 dB |

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, doublement armaturé par un voile de verre et un textile en envers, isophonique, à couche d'usure transparente (0,40 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX 2S2**. Fabriqué en France, il sera 100 % recyclable et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables. Son envers textile sera fait à 95 % de bouteilles PET recyclées. Les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il bénéficiera d'une isolation acoustique de 16 dB.**

Le revêtement de sol Transit Tex 2S2 se posera sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Est classé U2SP2E2C2 (avis technique 12/12-1628-V3). Avec un adhésif de type Fix&Free, il sera préconisé en rénovation, pour le recouvrement de supports anciens, y compris amiantés.

Il bénéficiera d'un grainage mécanique et du traitement de surface **Gernet® Ultra** qui facilitera l'entretien.

▶ TRANSIT TEX MAX 2S3 | 19 dB |

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC multicouche imprimé, armaturé par une couche voile de verre et un envers textile renforcés, isophonique, à couche d'usure transparente (0,45 mm), classe de glissance R10, groupe T d'abrasion**, en rouleau de 2 et 4 m de large, de type **TRANSIT TEX MAX 2S3**. Fabriqué en France, il sera 100% recyclable et les chutes de pose pourront être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Sa composition comprendra au moins 30% de matières minérales et 20 % de matières inépuisables. Son envers textile sera fait à 95 % de bouteilles PET recyclées. Les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) seront < 100 micrograms / m³ et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Grâce à la construction MAX3 incluant une mousse alvéolaire, il bénéficiera d'une isolation acoustique de 19 dB.**

Le revêtement de sol Transit Tex Max 2S3 se posera sans colle avec un adhésif double face non migrant en périphérie des pièces et aux joints des lés. Est classé U2SP2E2C2 (avis technique 12/12-1628-V3). Avec un adhésif de type Fix&Free, il sera préconisé en rénovation, pour le recouvrement de supports anciens, y compris amiantés.

Il bénéficiera d'un grainage mécanique et du traitement de surface **Gernet® Ultra** qui facilitera l'entretien.

Habitat U2S

TRANSIT TEX 2S2 / TRANSIT TEX MAX 2S3

- ▶ Pose directe sur ancien support y compris dalles vinyle amiante (Consulter nos conditions de mise en œuvre).
- ▶ Fixation du lé en périphérie avec adhésif double face non migrant Fix & Free.
Voir conditions de pose dans le Guide de mise en œuvre.
- ▶ Idéal en milieu occupé : pose rapide, propre et silencieuse.
- ▶ Sol antidérapant (pièces humides) : R10

		TRANSIT TEX 2S2	TRANSIT TEX MAX 2S3
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 21,50	≥ 23,90
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 24,50	≤ 25,50



SERVICE EXPRESS :  N°Azur 0 810 569 569  N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

205

ROULEAUX 2S2/2S3 POSE NON COLLÉE

TRANSIT TEX 2S2 - TRANSIT TEX MAX 2S3


 2/4 m | U2SP2 | 16 dB | U2SP3 | 19 dB | R10 | AT n° 12/12-1628-V3 | Gernet® Ultra |  100% recyclable



Ceruse Gris

CERUSE



2238 Ceruse Patine **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**  16,6x100 cm 



2239 Ceruse Gris **253 - 19 dB**  16,6x100 cm 



0679 Ceruse Café **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**  16,6x100 cm 

CHÊNE



0405 Chêne Miel **253 - 19 dB**  6,2x100 cm 

MILLETTIA



2236 Millettia Ivoire **253 - 19 dB**  10x100 cm 



252 - 16 dB
TRANSIT TEX 2S2

253 - 19 dB
TRANSIT TEX MAX 2S3



Legend Blond

LEGEND



1420 Legend White **253 - 19 dB**



2237 Legend Blond **253 - 19 dB**



Oki Medium

OKI



2170 Oki Clear **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



2171 Oki Naturel **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



2168 Oki Medium **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



2169 Oki Light Grey **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



ROULEAUX 2S2/2S3 POSE NON COLLÉE

TRANSIT TEX 2S2 - TRANSIT TEX MAX 2S3

Envers textile | 2/4 m | U2SP2 | 16 dB | U2SP3 | 19 dB | R10 | AT n° 12/12-1628-V3 | Gernet® Ultra | 100% recyclable



MAJOR



2030 Major Grey | 2S3 - 19 dB

25x133 cm



MAYA

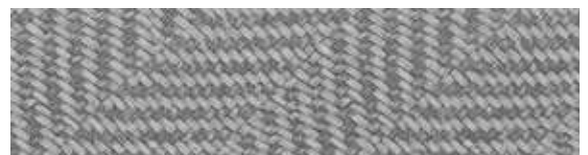


2212 Maya Natural | 2S3 - 19 dB

^ Décor échelle 1



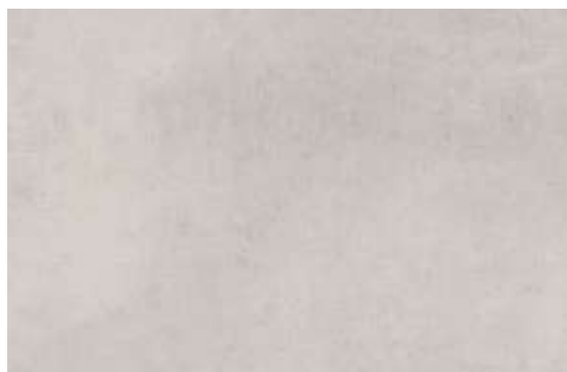
2211 Maya Cream | 2S2 - 16 dB | 2S3 - 19 dB



2209 Maya Grey | 2S2 - 16 dB | 2S3 - 19 dB



CHICAGO



1808 Chicago Clear **253 - 19 dB**

△ Décor échelle 1



1788 Chicago Souris **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



1876 Chicago Fer **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**



0715 Chicago Nature **253 - 19 dB**



1789 Chicago Blue **252 - 16 dB** **253 - 19 dB**

Chicago Clear



LAMES / DALLES 2S3 À CLIPSER

HOME CLIC - HOME CLIC ACOUSTIC

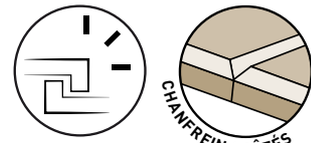
▶ HOME CLIC - HOME CLIC ACOUSTIC



<p>PUR+ MATT</p> <p>Facilité d'entretien / Nouveau vernis</p>	<p>4D DESIGN</p> <p>GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS</p> <p>Décor ultra réaliste</p>	<p>COUCHE CONFORT RENFORCÉE</p> <p>PARTICULES DE VERRE POUR UNE MEILLEURE STABILITÉ</p> <p>Sonorité à la marche</p> <hr/> <p>Confort à la marche</p> <hr/> <p>Pose sans colle</p> <hr/> <p>Pose sur carrelage si joint < 4 mm</p>	<p>TEXTILE ACOUSTIQUE</p> <p>ENVERS ACOUSTIQUE INTÉGRÉ</p> <p>79 dB</p> <p>UNIQUEMENT POUR LA VERSION HOME CLIC ACOUSTIC</p>	<p>CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL</p> <p>FAST RENOVATION</p> <p>30 % plus rapide</p> <hr/> <p>Résistance du Clic</p> <hr/> <p>Résistance au fort trafic</p> <hr/> <p>Pas d'infiltration dans les joints</p> <hr/> <p>Changement de lame facile</p>
<p>SURFACE MATE</p> <p>Aspect naturel</p>	<p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <p>Décors haute définition</p>	<p>DESIGN</p> <p>Décors exclusifs Gerflor</p>		

* Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en œuvre Gerflor.

HOME CLIC - HOME CLIC ACOUSTIC



▶ HOME CLIC A.T. N°12/17-1755-V1 | U2SP3

HOME CLIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,4 mm, d'un film décor et d'une sous couche compacte renforcée de fibres de verre. L'épaisseur totale est de 5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

HOME CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose.

Il bénéficie du classement U2SP3E2C2 sous Avis Technique n°12/17-1755-v1. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

HOME CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 55 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Habitat
U2S

▶ HOME CLIC ACOUSTIC ATEX N°2770-V1 | U2SP3 | 19 dB

HOME CLIC ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,40 mm, d'un film décor, d'une couche compacte renforcée de fibres de verre et d'une sous couche en non-tissé. L'épaisseur totale est de 6,8 mm.

La sous couche en non-tissé lui apporte des propriétés acoustiques avec **19 dB** d'isolation aux bruits de chocs.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

HOME CLIC ACOUSTIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose.

Il bénéficiera du classement U2SP3E1/2C2 (ATEX N° 2770-V1). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

HOME CLIC ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient 55 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

- ▶ 2 usages possibles : dalles et lames clipsables acoustiques 19 dB ou sans amélioration acoustique, pour l'Habitat
- ▶ Pose directe sur sol existant : rénovation de dalles vinyles amiante, PVC...
- ▶ Compatible en pièces humides
- ▶ Idéal en milieu occupé : pas de colle, chantiers propres et silencieux
- ▶ Réalisme des décors et esthétique des micro chanfreins sur les 4 côtés

		HOME CLIC	HOME CLIC ACOUSTIC
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500m².</small> <small>La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 37,80	≥ 45,60
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 45,30	≤ 54,80



LAMES 2S3 À CLIPSER

HOME CLIC - HOME CLIC ACOUSTIC

U2SP3 | PUR+ Matt | 100% recyclable



Saxophone Light



1041 Diapason



1038 Musica



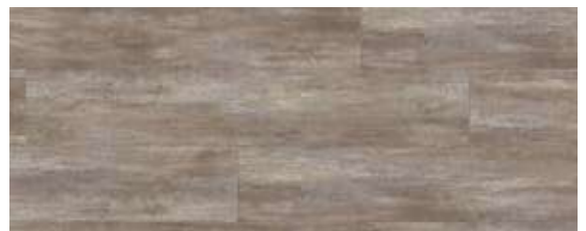
1039 Saxophone Light



0004 Drum



1040 Timbal



0001 Trumpet

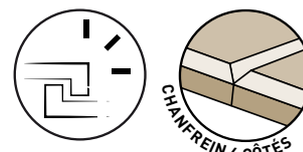


0003 Saxophone



0005 Cymbal

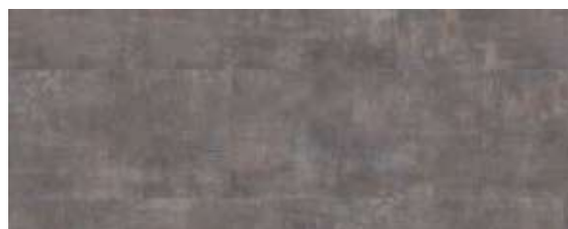
DALLES 2S3 À CLIPSER



1043 Xylophone



0011 Banjo



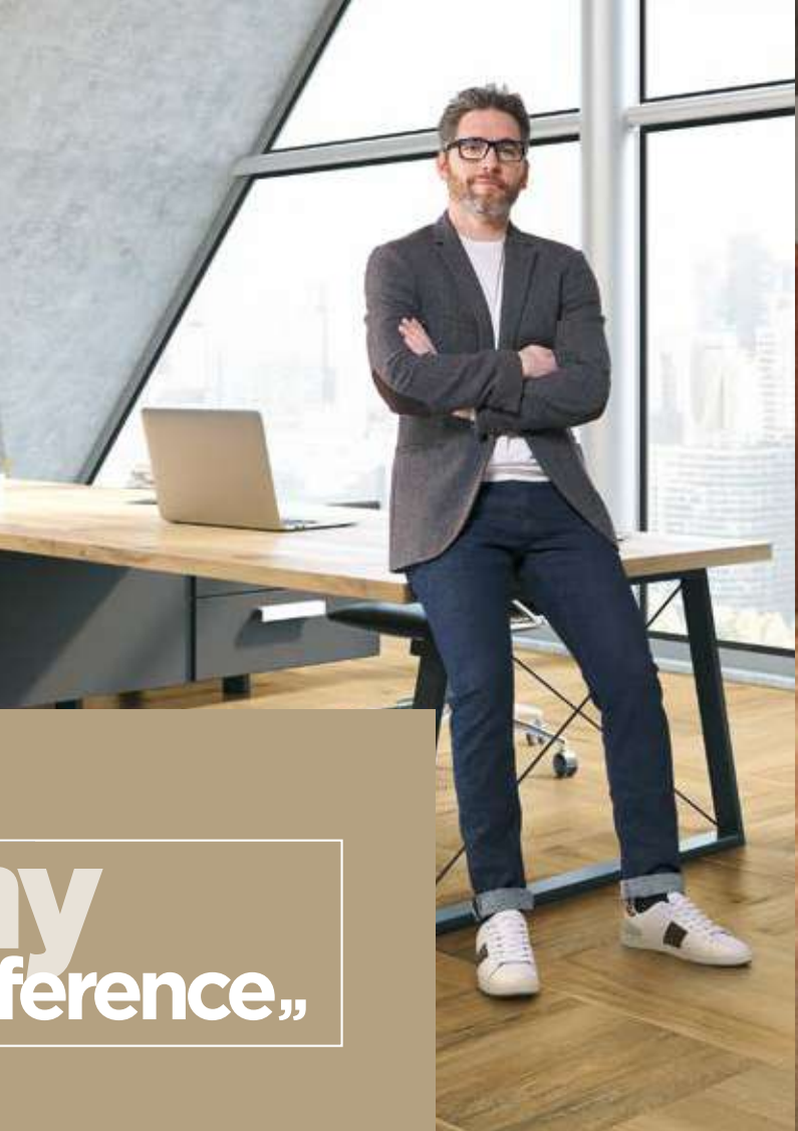
0009 Clarinet



1042 Banjo Clear

Habitat
U2S



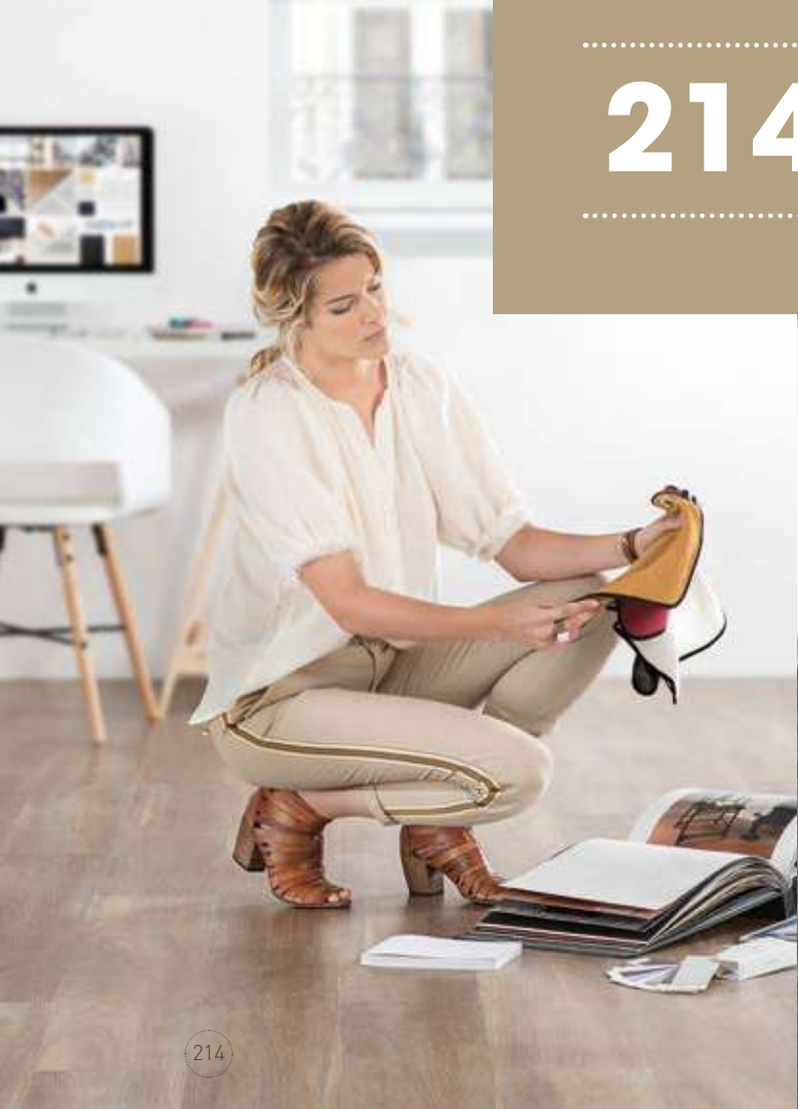


“my
Reference,”

..... PAGES

214/299

.....





DALLES & LAMES DÉCORÉES LVT* U2S / U3 / U4

Fiche technique 220-223

Creation 30 224-237

- Creation 30 229-235
- Creation 30 Clic 229-235

Rigid 30 Lock 238-243

Creation 55 244-263

- Creation 55 252-261
- Creation 55 Clic 252-261
- Creation 55 Looselay 252-261
- Creation 55 Looselay Acoustic 252-261

**Rigid 55
Lock Acoustic 264-269**

Creation 70 270-293

- Creation 70 276-287
- Creation 70 Clic 276-287
- Creation 70 Looselay 276-287
- Creation 70 Connect 288-291

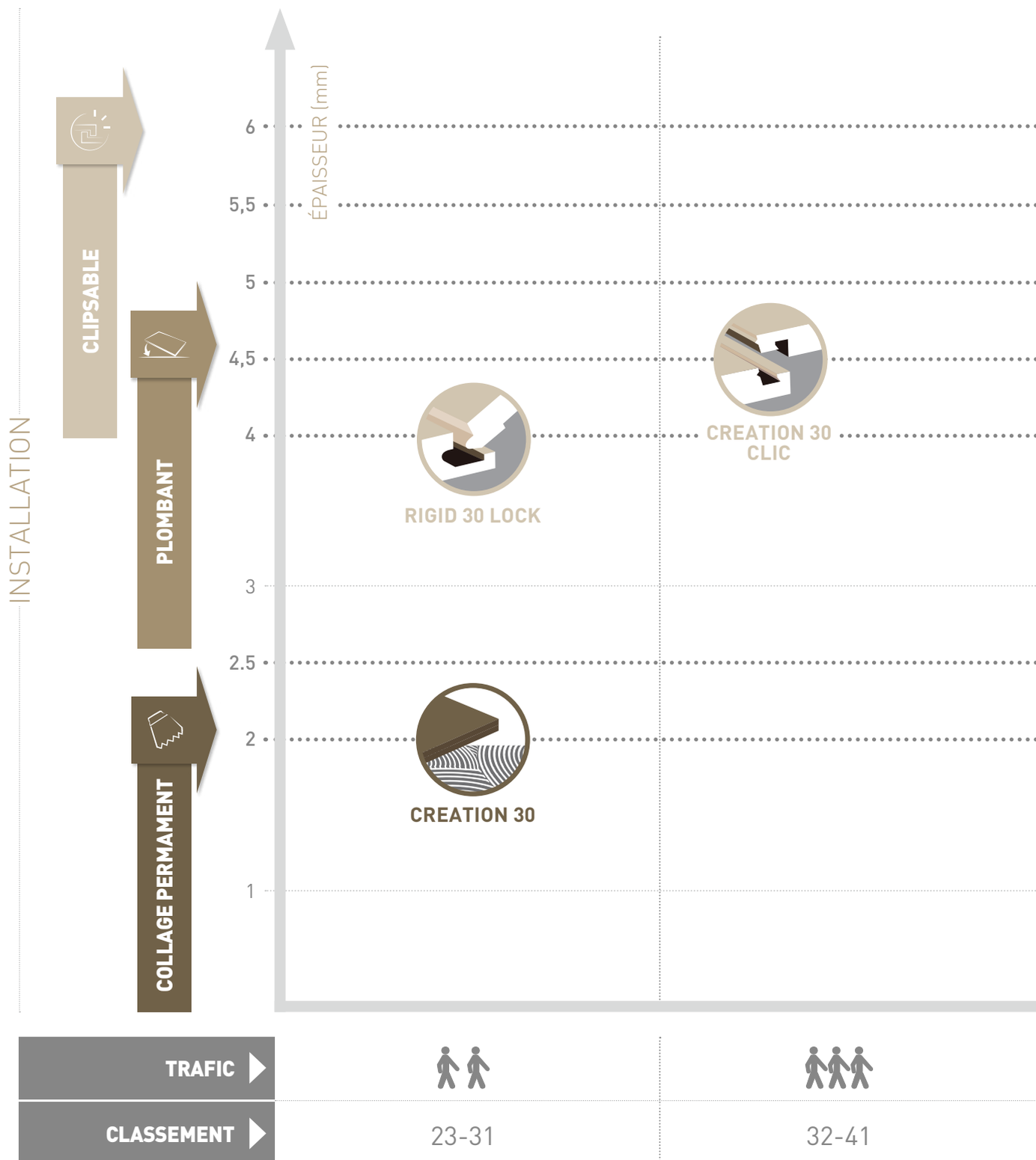
Saga² 55 (U3) 294-299

Saga² 70 (U4) 294-299

Creation LVT
U2S/U3/U4

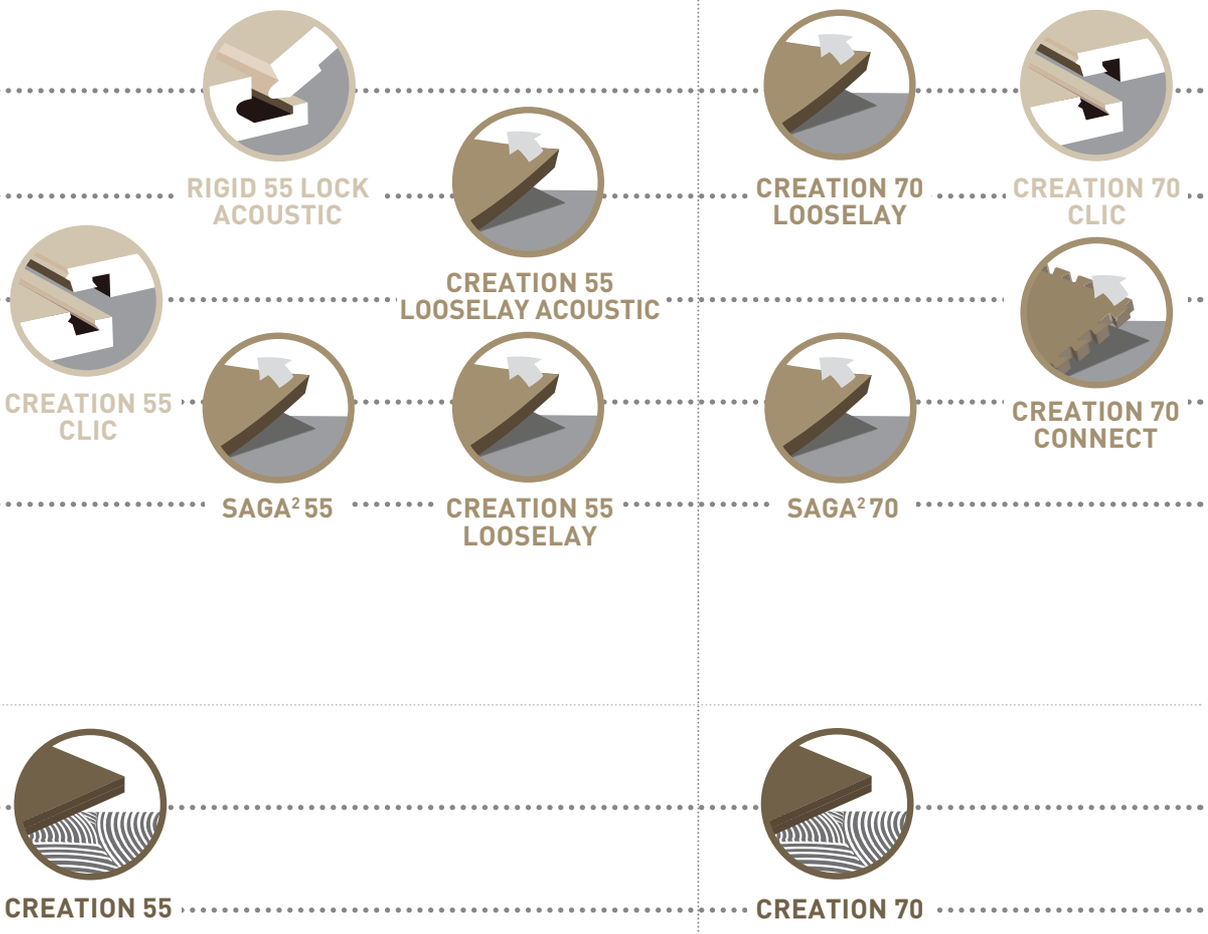
* LUXURY VINYL TILE

CREATION - LVT



Nos décors LVT ont du contraste et du caractère :
 PENSEZ À VISIONNER L'ENSEMBLE DU DÉCOR AVEC NOTRE SERVICE
Simulateur d'Intérieur SUR www.gerflor.fr





33-42



34-43

Creation LVT
U2S/U3/U4

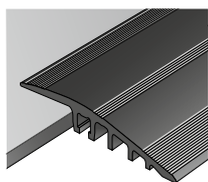


DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

PLUS QU'UN SOL...



PROFILÉS



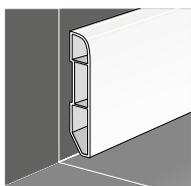
**PROFIL ALUMINIUM
5-6 MM**
(aluminium)
Réf. 0505



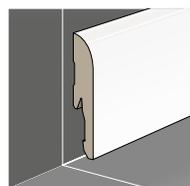
SEUIL PLAT*
(aluminium)
Réf. 2570

Adapté à Creation Clic
et Looselay

PLINTHE DÉCOR



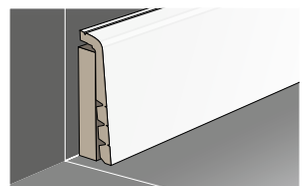
Réf. 6086 + Code couleur
(PVC)
+ Embout de Finition
Réf. 6087 (couleur unique
gris anthracite)



Réf. 5947 + Code couleur
(MDF)

Blanche à peindre ou coloris coordonnés
page 440

PLINTHE DE RECOUVREMENT



Réf. 2550*
(MDF)

...SOLUTIONS COMPLÈTES SOLS, MURS & FINITIONS



TAPIS
D'ENTRÉE

TAPIS D'ENTRÉE

3 NIVEAUX DE TRAFIC



QUICK MAT TILE

Réf. 1725 + 1726 + 1727



LOOSELAY ROMAT GT
INSERT KIT

Réf. . 1719



KIT ESPLANADE 9000

Réf. 1700

Adapté à Creation Clic et LooseLAY

OUTILS



SOUS-COUCHES COMPLÉMENTAIRES



PLUS D'INFORMATIONS

sur le site gerflor.fr

> Services > Documentation



BROCHURE SOLUTIONS
DE FINITION SPECIAL LVT
DISPONIBLE

GAMME COMPLÈTE
D'ACCESSOIRES
page 432



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

GERFLOR CLIC REVOLUTION



PUR+ MATT

4D DESIGN

DUO CORE TECHNOLOGY

CLIC REVOLUTION
100% VERTICAL

PUR+ MATT

NOUVEAU TRAITEMENT DE SURFACE **MAT** POUR PLUS DE DURABILITÉ

Surface Mate

Aspect naturel, moins brillant



Entretien facile

Résistance aux taches et aux rayures



4D DESIGN

L'INNOVATION DESIGN GERFLOR SOUS 4 DIMENSIONS

1 Surface mate

Aspect naturel



2 Couche d'usure Cristal

Couleur et design très haute définition



3 Grainage de surface, chanfreins sur les 4 côtés

Aspect de surface ultra réaliste



4

Plus de réalisme

Grâce à moins de répétition du dessin (film décor 2 m)



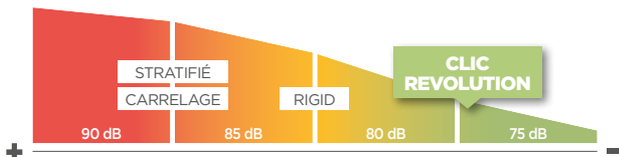
DUO CORE TECHNOLOGY

UNE TECHNOLOGIE UNIQUE QUI ALLIE **CONFORT** ET **STABILITÉ**

1 CONFORT

Couche supérieure confort

Souple & chaleureux
Absorption du bruit



+ Sonorité dans la pièce (NF S 31074 - Valeur en dB)

2 STABILITÉ

Couche rigide armaturée par un voile de verre

Pose sans colle.
Installation directe sur carrelage
si la largeur des joints est < 4 mm



CLIC REVOLUTION

INSTALLATION FACILE GRÂCE AU **CLIC 100% VERTICAL**



30% Plus rapide

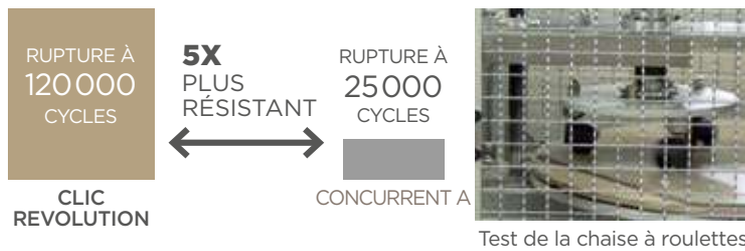
Pas d'infiltration dans les joints



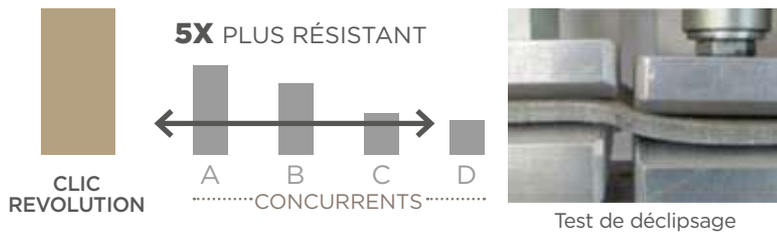
Changement de lame facile



Résistance au fort trafic



Résistance du Clic



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT*

* LUXURY VINYL TILE

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	CREATION 30	CREATION 30 CLIC	RIGID 30 LOCK	CREATION 55	CREATION 55 CLIC	CREATION 55 LOOSELAY	CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC
	CREATION 30 DESIGN			CREATION 55 TREND			

DESCRIPTION									
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2	4.50	4.00	2.50	5.00	4.50	5.50
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.30	0.40	0.30	0.55	0.55	0.55	0.55
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	3460	7385	7890	3850	8230	7500	7600
Format	EN ISO 24342	mm	Lame 184x1219 / 230x1500 Dalle 457x914 / 610x610	Lame 214x1239 / 242x1461 Dalle 391x729	178 x 228 x 457 x 1219 1492 914	Lame 184x1219 / 230x1500 152x762 Dalle 457x914 / 610x610	Lame 214x1239 / 242x1461 Dalle 391x729	Lame 229x1220 Dalle 500x500	Lame 229x1220 Dalle 500x500
Nombre de lames /dalles et m ² par boîte	-	-	15/14 (Chevron)-11-9-9 / 3.36/ 3.14-3.80-3.76-3.35	8-7-8/ 2.12-2.47-2.28	7 / 5 / 5 / 1.52 1.70 2.09	15-9-33-9-9/ 3.36-3.11-3.82-3.76-3.35	7-6-6 / 1.86-2.12-1.71	8-8 / 2.23-2.0	8-8 / 2.23-2.0

CLASSIFICATION									
Norme produit	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN 651
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23-31	32	23-31	33-42	33-42	33-42	33-42
Classement UPEC	-	-	U2SP3E2C2			U3P3E2C2	Pour pose dans les locaux classés U3P3E1/2C2	U3P3E1/2C2	U3P3E1/2C2
Certification UPEC (evaluation.cstb.fr)	QB 30	n° certif.	783/356-003.1			355-002.1			
Avis Technique	-	n° AT.						12/19-1786_V2	
Appréciation Technique Expérimentale	-	n° Atex							n°2769_V1
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2
Glissance à l'humide	DIN 51 130	classe	R10	R10	R10	R10	R10	R10	R10

PERFORMANCE									
Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	QB 30	groupe	T	T	T	T	T	T	T
Teneur en agent liant	EN ISO 10582	type	I	I	I	I	I	I	I
Stabilité dimensionnelle (norme)	EN ISO 23999	%	≤ 0.25	≤ 0.15	≤ 0.15	≤ 0.25	≤ 0.15	≤ 0.15	≤ 0.15
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée)	-	%	≤ 0.10	≤ 0.05	≤ 0.08	≤ 0.10	≤ 0.05	≤ 0.05	≤ 0.05
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	4	4	4	4	4	7	19
Sonorité à la marche	NFS 31 074	dB	77	78	80	77	78	73	70
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.20
Essai de la chaise à roulettes (type H)	ISO 4918	-	OK						
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25
Solidité lumière	EN 20 105-B02	degré	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾						
Traitement de Surface	-	-	PUR+ Matt						

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR									
TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 10	< 10	< 100	< 10	< 10	< 10	< 10
Certification	-	-							

MARQUAGE CE									
CE	EN 14041								

(1) Tableau "comportement aux taches" disponible sur simple demande.
 (2) Silversands / Classic Oak / Muir Oak / Limed Oak / Elm / Bedgebury Oak / Sorb / Sycamore / Walnut / Buxton Oak

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 28,60	≥ 36,20	≥ 38,20	≥ 32,20	≥ 39,90	≥ 40,80	≥ 44,80
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 34,50	≤ 43,20	≤ 45,20	≤ 40,30	≤ 49,90	≤ 48,80	≤ 52,80

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC	CREATION 70								CREATION 70 CLIC	CREATION 70 LOOSELAY	CREATION 70 CONNECT	SAGA ² 55	SAGA ² 70			
	CREATION 70 DESIGN								CREATION 70				U3	U4		
6.00	2.50								2.50	6.00	6.00	5.00	4.60	4.60		
0.55	0.70								0.70	0.70	0.70	0.70	0.63	0.70		
9480	4100								3960	9850	10000	8235	5495	5595		
Lame 177x1219 / 225x1524 Dalle 457x914	184 x 1219	230 x 1500	Mix planks 76/152/228 x914	610 x 610	914 x 914	457 x 914	228 x 914	Mix tiles 152/305/457 x914	208 x 1243	Lame 214x1239 / 242x1461 Dalle 391x729	229 x 1220	600 x 600	914 x 914	701 x 701	500 x 500	500 x 500
8-5-4 / 1.73-1.71-1.67	14 ^[2] -15 / 3.14 ^[2] -3.36	9 / 3.11	8+8+8 / 3.34	9 / 3.35	5 / 4.18	9 / 3.76	17 / 3.54	4+4+4 / 3.34	14 / 3.62	6-5-5 / 1.59-1.77-1.43	6 / 1.68	4 / 1.44	2 / 1.67	20 / 9.83	10 / 2.5	10 / 2.5
EN ISO 10582	EN ISO 10582								EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN 652	EN 652		
33-42	34-43								34-43	34-43	34-43	34-43	33-42	34-42		
	U4P3E2C2								U4P3E2C2	Pour pose dans les locaux classés U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U3P3E2C2	U4P3E2C2		
	783/356-001.1								302-001.1							
										12/19-1786_V2	12/20-1793_V1	12/13-1655	12/13-1655			
Bfl-s1	Bfl-s1								Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1		
<2	< 2								< 2	< 2	< 2	< 2	< 2	< 2		
R10	R10								R10	R10	R10	R10	R10	R10		
≤ 2.0	≤ 2.0								≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0	≤ 2.0		
T	T								T	T	T	T	T	T		
I	I								I	I	I	I	I	I		
	≤ 0.25								≤ 0.25	≤ 0.15	≤ 0.15	≤ 0.15	≤ 0.15	≤ 0.15		
≤ 0.05	≤ 0.10								≤ 0.10	≤ 0.05	≤ 0.05					
19	4								4	4	9	5	15	15		
81	76								76	78	73	75	< 65	< 65		
≤ 0.10	≤ 0.10								≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	≤ 0.10	< 0.13	< 0.13		
OK	OK								OK	OK	OK	OK	OK	OK		
0.25	0.25								0.25	0.25	0.25	0.25	0.25	0.25		
≥ 6	≥ 6								≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6		
OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾								OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾		
PUR+ Matt	PUR+ Matt								PUR+ Matt	PUR+ Matt	PUR+ Matt	PUR+ Matt	Protectsol®	Protectsol®		
< 100	<10								<10	< 10	< 10	< 100	< 10	< 10		
	Floorscore®								Floorscore®	Floorscore®		Floorscore®	Floorscore®	Floorscore®		



Creation LVT U2S/U3/U4

≥ 43,00	≥ 43,30	≥ 43,30	≥ 54,00	≥ 49,60	≥ 49,60	≥ 40,80	≥ 45,00
≤ 54,00	≤ 51,90	≤ 51,90	≤ 70,00	≤ 58,80	≤ 58,80	≤ 48,80	≤ 55,00



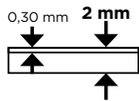
SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 30

► CREATION 30



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS MICRO CHANFREINÉS



Décor ultra-réaliste

DESIGN

Large variété de
lames & dalles

COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Absorption des bruits



Confort à la marche

ENVERS DIAMOND

ROBUSTESSE



Manipulation pratique

GRAINAGE D'ENVERS

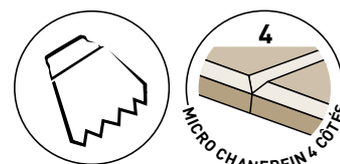
Meilleure adhésion
au support



Positionnement
facilité



CREATION 30



PUR+ Matt



▶ CREATION 30

CREATION 30 DESIGN est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,3 mm, d'un film décors et de la technologie "Resilient Confort Core" pressé et grainé sous haute pression pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 2 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 30 DESIGN est un produit à coller, bénéficie du classement U2SP3E2C2 et est certifié . Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 30 DESIGN ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Creation LVT
U2S/U3/U4

SOUS-COUCHE
GERFLOR SMART FIX / 16 dB



Format : 1 m x 7,5 ml
Réf. : 1698

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

		CREATION 30
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 28,60
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 34,50



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

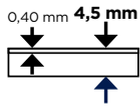
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 30 CLIC

► CREATION 30 CLIC



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE



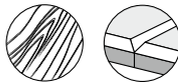
Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

FILM DÉCOR 2M

Large variété
de lames & dalles

DUO CORE TECHNOLOGY

1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Sonorité à la marche
améliorée
(-10dB/stratifié)



Confort à la marche

2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité
dimensionnelle



Pose sans colle

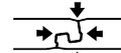


Pose sur carrelage si
joint < 4 mm

CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL



30% plus rapide



Résistance
du Clic



Résistance au fort trafic



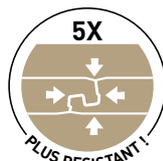
Pas d'infiltration
dans les joints



Changement
de lame facile



CREATION 30 CLIC



214x1239 mm 242x1461 mm 391x729 mm

PUR+ Matt

100% recyclable

► CREATION 30 CLIC

CREATION 30 CLIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,4 mm, d'un film décors de 2 m afin d'offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie "Duo Core" composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 4,5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 30 CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 30 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Creation LVT U2S/U3/U4



SOUS-COUCHE GERFLOR ACOUSTIQUE / 15 dB



Format : 1 m x 15 ml
Réf. : 1798



SOUS-COUCHE GERFLOR SILENCE PLUS / 19 dB



Format : 1.18 m x 8.5 ml
Réf. : 5949

OUTILS ROMUS

Maillet anti-rebond
Cutter - Maroufleur LVT-Click



Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

		CREATION 30 CLIC
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 (Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)	Prix HT en €/m² minimum	≥ 36,20
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 43,20



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PREX APPEL LOCAL

PREX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 30 /
 | CREATION 30 CLIC



PUR+ Matt



0584 White Lime

184 x 1219

214 x 1239



0853 Bostonian Oak Beige

184 x 1219
230 x 1500

214 x 1239
242 x 1461



0456 Ranch

184 x 1219
230 x 1500

214 x 1239
242 x 1461



0738 Alamo Sand

184 x 1219



0458 Aspen

184 x 1219

214 x 1239



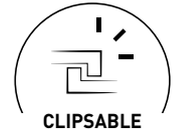
Léger



Moyen



Fort



0816 Northwood Macchiato

184 x 1219



0060 Arena

184 x 1219 | 214 x 1239



0737 Alamo Ash

184 x 1219



0447 Amador

184 x 1219 | 214 x 1239



0846 Swiss Oak Pearl

184 x 1219 | 214 x 1239
 230 x 1500 | 242 x 1461



0855 Bostonian Oak Grey

184 x 1219 | 214 x 1239
 230 x 1500 | 242 x 1461



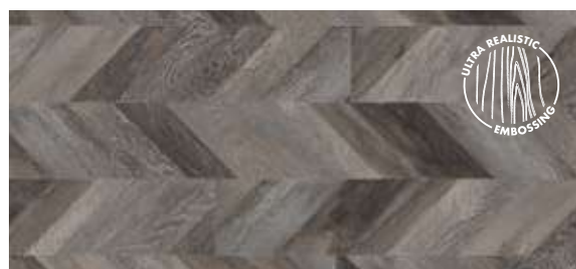
0061 Oxford

184 x 1219 | 214 x 1239



0847 Swiss Oak Smoked

184 x 1219 | 214 x 1239
 230 x 1500 | 242 x 1461



0809 Chevron Hurricane

184 x 1219



Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 30 /
 | CREATION 30 CLIC



PUR+ Matt



0504 Twist

 184 x 1219 |
  214 x 1239



0848 Swiss Oak Beige

 184 x 1219 |
  214 x 1239
 230 x 1500 | 242 x 1461



0795 Swiss Oak Cashmere

 184 x 1219 |
  214 x 1239
 230 x 1500 | 242 x 1461



0817 Northwood Mokaccino

 184 x 1219



0811 Chevron Buckwheat

 184 x 1219



0455 Longboard

 184 x 1219 |
  214 x 1239



0742 Timber Camel

 184 x 1219



0871 Bostonian Oak

 184 x 1219 |
  214 x 1239



0741 Timber Rust

 184 x 1219



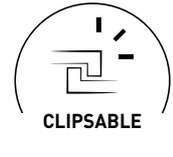
0740 Royal Oak Coffee

 184 x 1219





**COLLAGE
PERMANENT**



CLIPSABLE



Cedar Pure / Carrare



0448 Malua Bay

 184 x 1219 |  214 x 1239



0849 Cedar Pure

 230 x 1500 |  242 x 1461



0441 Honey Oak

 184 x 1219 |  214 x 1239



0579 Amarante

 184 x 1219 |  214 x 1239



Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS :  **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

 **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT



CREATION 30 /
CREATION 30 CLIC



PUR+ Matt



0465 Cambridge

184 x 1219 | 214 x 1239



0870 Quartet Honey

184 x 1219



0347 Ballerina

184 x 1219 | 214 x 1239



0850 Cedar Brown

230 x 1500 | 242 x 1461



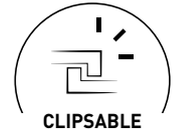
0739 Royal Oak Gold

184 x 1219



Royal Oak Blond





0812 Royal Oak Blond

184 x 1219



0874 Timber Gold

184 x 1219



0796 Swiss Oak Golden

184 x 1219
 230 x 1500 | 214 x 1239
 242 x 1461



0851 Bostonian Oak Honey

184 x 1219
 230 x 1500 | 214 x 1239
 242 x 1461



0445 Rustic Oak

184 x 1219 | 214 x 1239



0859 Quartet Fauve

184 x 1219 | 214 x 1239



0461 Michigan

184 x 1219 | 214 x 1239



0503 Quartet

184 x 1219 | 214 x 1239



0459 Brownie

184 x 1219 | 214 x 1239



0457 Buffalo

184 x 1219 | 214 x 1239

Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 30 /
 | CREATION 30 CLIC



PUR+ Matt  100% recyclable



0861 Reggia Ivory

 457 x 914 |
  391 x 729



0865 Cementine Buckskin

 457 x 914 |
  391 x 729



0751 Durango Taupe

 610 x 610 |
  391 x 729



0747 Pashmina Cloud

 457 x 914



0748 Back Street

 457 x 914



0618 Carmel

 457 x 914 |
  391 x 729



0373 Silver City

 610 x 610 |
  391 x 729



0862 Reggia Taupe

 457 x 914



0374 Parker Station

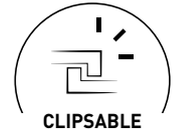
 610 x 610 |
  391 x 729



0746 Pashmina Storm

 457 x 914





Cementine Bucksin / Carmel



0744 Carrare

457 x 914 | 391 x 729



0864 Cementine Denim

457 x 914 | 391 x 729



0476 Staccato

610 x 610 | 391 x 729



0436 Riverside

610 x 610 | 391 x 729



0860 Norwegian Stone

457 x 914 | 391 x 729

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

N°Azur FAX 0 810 569 570

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RÉFÉRENCES CROISÉES

CODE	GRAINS	CREATION 30		CREATION 30 CLIC		PLINTHES (COLORIS COORDONNÉS)
						
AMADOR	0447	SAW EFFECT	■	■	■	S004
AMARANTE	0579	BRUSHED	■	■	■	S005
ARENA	0060	SAW EFFECT	■	■	■	S026
ASPEN	0458	BRUSHED	■	■	■	S006
BALLERINA	0347	NATURAL	■	■	■	S008
BOSTONIAN OAK	0871	NATURAL	■	■	■	S016
BOSTONIAN OAK BEIGE	0853	NATURAL	■	■	■	S017
BOSTONIAN OAK GREY	0855	NATURAL	■	■	■	S018
BOSTONIAN OAK HONEY	0851	NATURAL	■	■	■	S019
BROWNIE	0459	NATURAL	■	■	■	S073
BUFFALO	0457	BRUSHED	■	■	■	S075
CAMBRIDGE	0465	NATURAL	■	■	■	S065
CARMEL	0618	HAMMERED	■	■	■	S020
CARRARE	0744	STONE	■	■	■	S021
CEDAR BROWN	0850	NATURAL	■	■	■	S024
CEDAR PURE	0849	NATURAL	■	■	■	S025
CEMENTINE BUCKSKIN	0865	STONE	■	■	■	S023
CEMENTINE DENIM	0864	STONE	■	■	■	S022
DURANGO TAUPE	0751	HAMMERED	■	■	■	S027
HONEY OAK	0441	NATURAL	■	■	■	S033
LONG BOARD	0455	BRUSHED	■	■	■	S034
MALUA BAY	0448	BRUSHED	■	■	■	S035
MICHIGAN	0461	BRUSHED	■	■	■	S038
NORVEGIAN STONE	0860	HAMMERED	■	■	■	S042
OXFORD	0061	BRUSHED	■	■	■	S043
PARKER STATION	0374	HAMMERED	■	■	■	S047
QUARTET	0503	NATURAL	■	■	■	S056
QUARTET FAUVE	0859	NATURAL	■	■	■	S057
RANCH	0456	BRUSHED	■	■	■	S053
REGGIA IVORY	0861	STONE	■	■	■	S054
RIVERSIDE	0436	HAMMERED	■	■	■	S032
RUSTIC OAK	0445	BRUSHED	■	■	■	S062
SILVER CITY	0373	HAMMERED	■	■	■	S048
STACCATO	0476	PERFORATED	■	■	■	S064
SWISS OAK BEIGE	0848	NATURAL	■	■	■	S011
SWISS OAK CASHMERE	0795	NATURAL	■	■	■	S012
SWISS OAK GOLDEN	0796	NATURAL	■	■	■	S015
SWISS OAK PEARL	0846	NATURAL	■	■	■	S014
SWISS OAK SMOKED	0847	NATURAL	■	■	■	S013
TWIST	0504	NATURAL	■	■	■	S039
WHITE LIME	0584	SAW EFFECT	■	■	■	S074
ALAMO ASH	0737	ALAMO	■	■	■	S002
ALAMO SAND	0738	ALAMO	■	■	■	S003
BACK STREET	0748	HAMMERED	■	■	■	S007
CHEVRON BUCKWHEAT	0811	CHEVRON	■	■	■	S029
CHEVRON HURRICANE	0809	CHEVRON	■	■	■	S030
NORTHWOOD MACCHIATO	0816	BRUSHED	■	■	■	S040
NORTHWOOD MOKACCINO	0817	BRUSHED	■	■	■	S041
PASHMINA CLOUD	0747	STONE	■	■	■	S049
PASHMINA STORM	0746	STONE	■	■	■	S050
QUARTET HONEY	0870	NATURAL	■	■	■	S058
REGGIA TAUPE	0862	STONE	■	■	■	S055
ROYAL OAK BLOND	0812	ROYAL OAK	■	■	■	S060
ROYAL OAK COFFEE	0740	ROYAL OAK	■	■	■	S061
ROYAL OAK GOLD	0739	ROYAL OAK	■	■	■	S059
TIMBER CAMEL	0742	BRUSHED	■	■	■	S066
TIMBER GOLD	0874	BRUSHED	■	■	■	S067
TIMBER RUST	0741	BRUSHED	■	■	■	S068

CONDITIONNEMENT

Format (mm)	m ² / boîte	m ² / palette
-------------	------------------------	--------------------------

CREATION 30

184 x 1219	3,36	241,92
184 x 1219*	3,14	251,2
230 x 1500	3,80	250,8
610 x 610	3,35	234,5
457 x 914	3,76	248,16

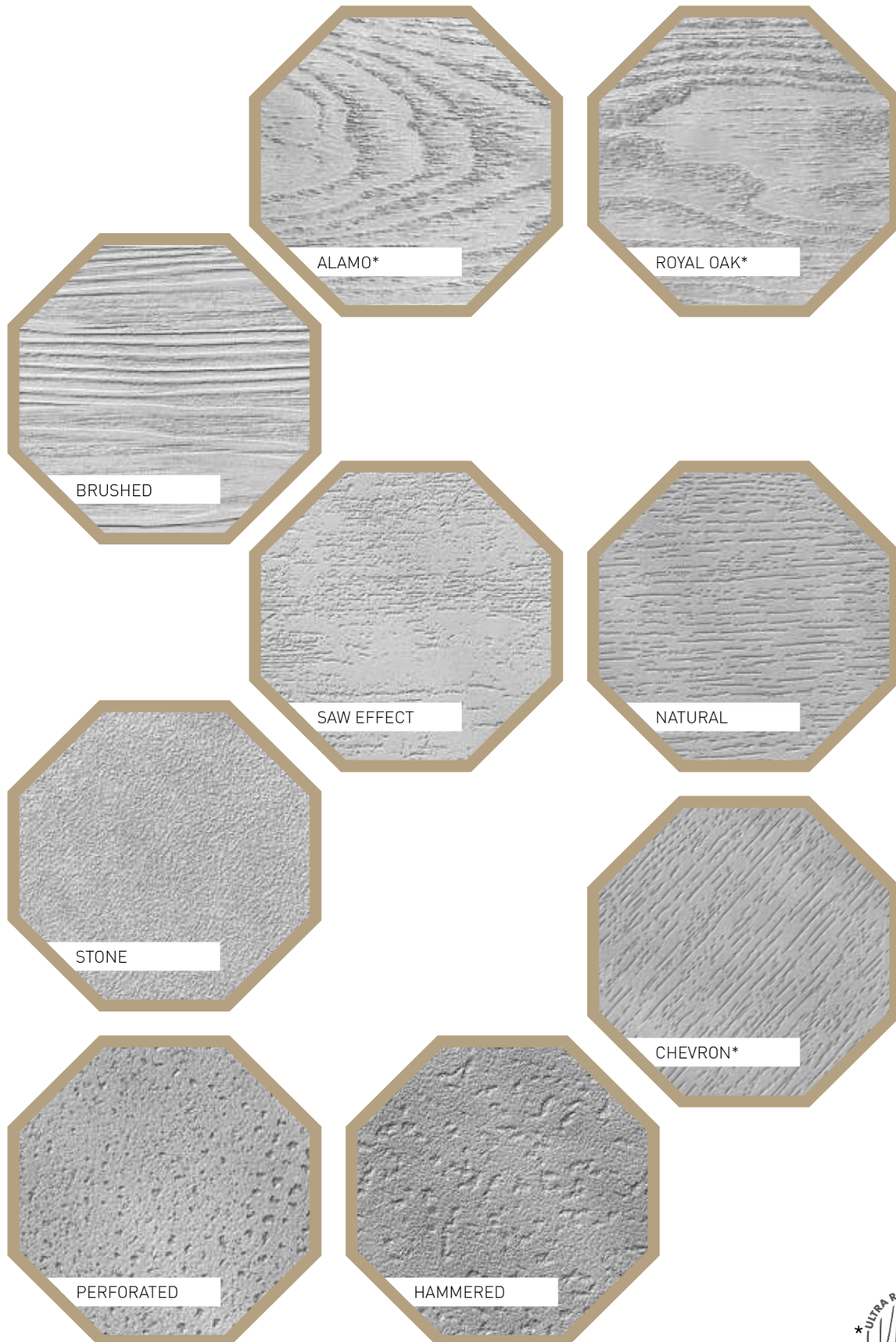
CREATION 30 CLIC

214 x 1239	2,12	114,5
242 x 1461	2,47	118,6
391 x 729	2,28	116,3

■ : Disponible

* Décor Chevron uniquement

SURFACES GRAINÉES POUR UNE MATIÈRE TRÈS RÉALISTE



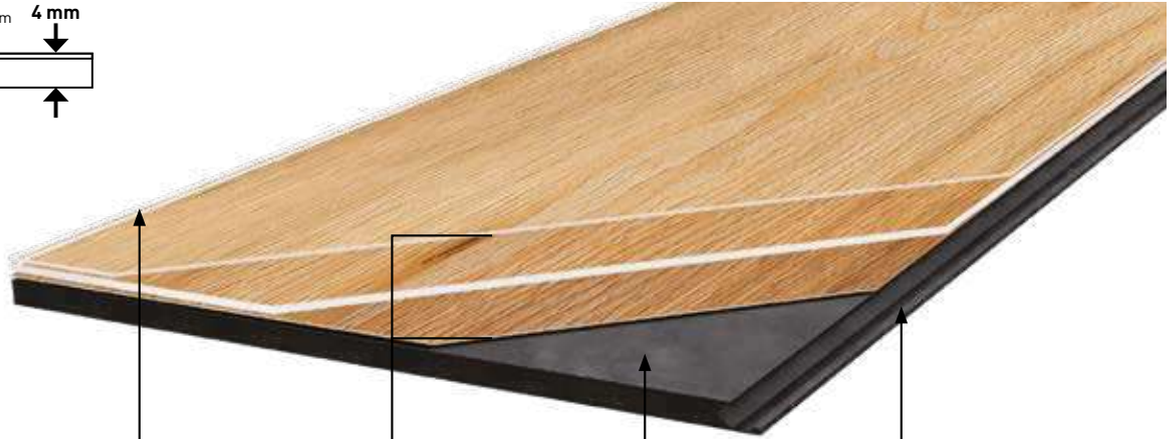
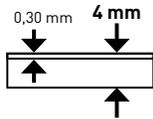
Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 30 LOCK

▶ RIGID 30 LOCK



PUR+ MATT



Entretien facile

4D DESIGN

SURFACE MATTE



Aspect naturel

COUCHE CRISTAL



Décor & couleur haute définition

SURFACE STRUCTURÉE



Ultra réaliste

FORMAT XL

Large variété de dalles et lames

FULL RIGID CORE TECHNOLOGY



Rigidité



60 °C
140 °F
Max.



La meilleure stabilité



Rénovation sur carrelage joint < 6 mm

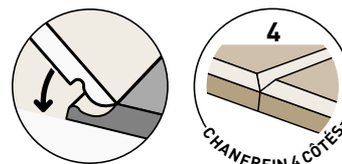
LOCK SYSTEM



Pose standard stratifié



RIGID 30 LOCK



PUR+ Matt

100% recyclable

▶ RIGID 30 LOCK

RIGID 30 LOCK est un revêtement de sol synthétique, décoratif, Rigide, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,30 mm, d'un film décors et de la technologie "Rigid core board" composé d'un panneau rigide en PVC. L'épaisseur totale est de 4 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

RIGID 30 LOCK est un produit clipsable, résistant à une utilisation commerciale / industrielle 23 / 31 selon la norme EN-ISO 10874, permettant une pose libre jusqu'à 150 m². Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

RIGID 30 LOCK ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

		RIGID 30 LOCK
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 38,20
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 45,20

Creation LVT U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 30 LOCK

178x1219mm

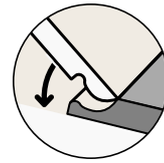
228x1492 mm

PUR+ Matt



Puno Pure

240



0004 Sucre

178x1219 mm



0017 Puno Pure

228x1492 mm



0008 Lovina

178x1219 mm



0002 Hobart

178x1219 mm



0003 Viajo

178x1219 mm



0015 Kilda Golden

228x1492 mm



0001 Puerto

178x1219 mm



0016 Puno Brown

228x1492 mm



0979 Crunchy

178x1219 mm



NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



Fort

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 30 LOCK

178x1219mm

228x1492mm

PUR+ Matt

 100% recyclable



0007 Quito

178x1219 mm



0019 Kilda Pearl

228x1492 mm



0010 Cartago

178x1219 mm



0009 Viajo Grey

178x1219 mm



0977 Suave Grey

178x1219 mm

Viajo Grey

242

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



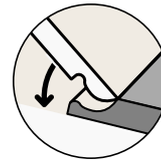
Léger



Moyen



Fort



PUR+ Matt

100% recyclable



Bello



0013 Bello

457x914 mm



0011 Trondheim

457x914 mm

Creation LVT
U2S/U3/U4

ÉQUIVALENCE RIGID 30 LOCK & CREATION 30

CODE	RIGID 30 LOCK	CREATION 30
0010	Cartago	Amador
0007	Quito	Arena / Denim Wood
0002	Hobart	Ballerina
0003	Viajo	Bostonian Oak
0009	Viajo Grey	Bostonian Grey
0013	Bello	Carmel / Dock Taupe
0016	Puno Brown	Cedar Brown
0017	Puno Pure	Cedar Pure
0011	Trondheim	Norwegian Stone / Welsh Slate
0001	Puerto	Quartet
0008	Lovina	Ranch
0015	Kilda Golden	Swiss Oak Golden
0019	Kilda Pearl	Swiss Oak Pearl
0004	Sucre	Twist / Midwest
0977	Suave Grey	Oxford
0979	Crunchy	Buffalo



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

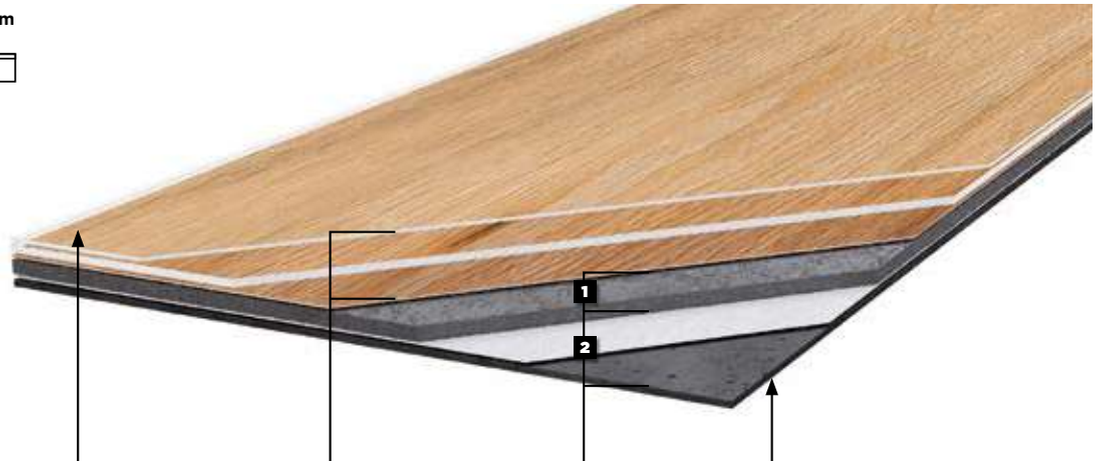
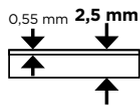
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 55

► CREATION 55



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE



Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

CALEPINAGES



Multiples combinaisons
formats et décors

DUO CORE TECHNOLOGY

1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT

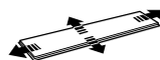


Absorption des bruits



Confort à la marche

2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité
dimensionnelle*

* Creation 55 Trend

ENVERS DIAMOND

ROBUSTESSE



Manipulation pratique

GRAINAGE D'ENVERS

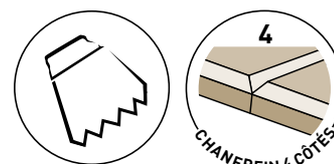
Meilleure adhésion
au support



Positionnement
facilité



CREATION 55



PUR+ Matt



▶ CREATION 55

CREATION 55 TREND est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie "Duo Core" composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 2,5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 TREND est un produit à coller, bénéficie du classement U3P3E2C2 et est certifié UPEC. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 TREND ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

SOUS-COUCHE
GERFLOR SMART FIX / 16 dB



Format : 1 m x 7,5 ml
Réf. : 1698

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.



CREATION 55

<p>Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021</p> <p><small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small></p>	<p>Prix HT en €/m² minimum</p>	<p>≥ 32,20</p>
	<p>Prix HT en €/m² maximum</p>	<p>≤ 40,30</p>



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

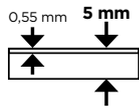
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 55 CLIC

► CREATION 55 CLIC



PUR+ MATT



Facilité d'entretien /
Nouveau vernis

4D DESIGN

SURFACE MATE



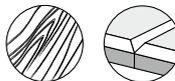
Aspect naturel

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décors haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS



Décor ultra réaliste

FILM DÉCOR 2M

Large variété
de lames & dalles

DUO CORE TECHNOLOGY

1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT



Sonorité à la marche
améliorée
(- 10 dB/stratifié)



Confort à la marche

2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE



Meilleure stabilité
dimensionnelle



Pose sans colle

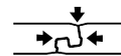


Pose sur carrelage si
joint < 4 mm

CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL



30 % plus rapide



Résistance
du Clic



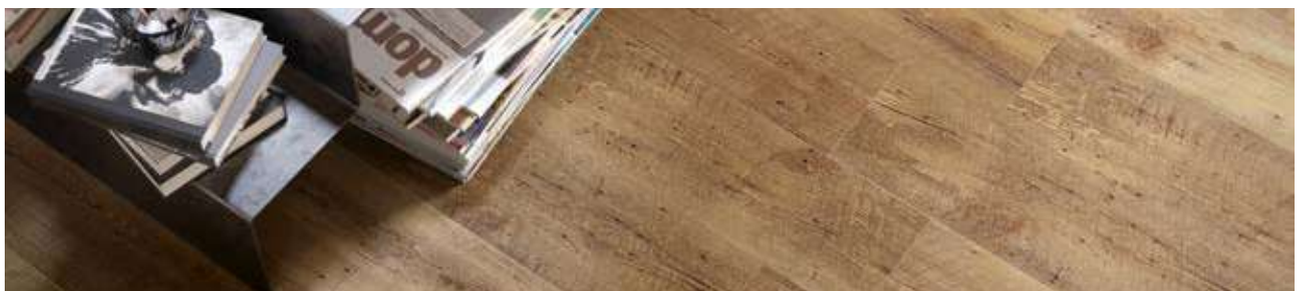
Résistance au fort trafic



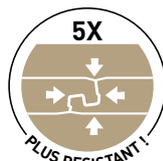
Pas d'infiltration
dans les joints



Changement
de lame facile



CREATION 55 CLIC



214x1239 mm 242x1461 mm 391x729 mm

PUR+ Matt

100% recyclable

► CREATION 55 CLIC

CREATION 55 CLIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors de 2 m afin d'offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie "Duo Core" composée d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose. Il bénéficie du classement U3P3E1/2C2 sous Avis Technique n°12/14-1668. Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Creation LVT U2S/U3/U4



SOUS-COUCHE GERFLOR ACOUSTIQUE / 15 dB



Format : 1 m x 15 ml
Réf. : 1798



SOUS-COUCHE GERFLOR SILENCE PLUS / 19 dB



Format : 1,18 m x 8,5 ml
Réf. : 5949

OUTILS ROMUS

Maillet anti-rebond
Cutter - Maroufleur LVT-Clc



Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

		CREATION 55 CLIC
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 39,90
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 49,90



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PREX APPEL LOCAL

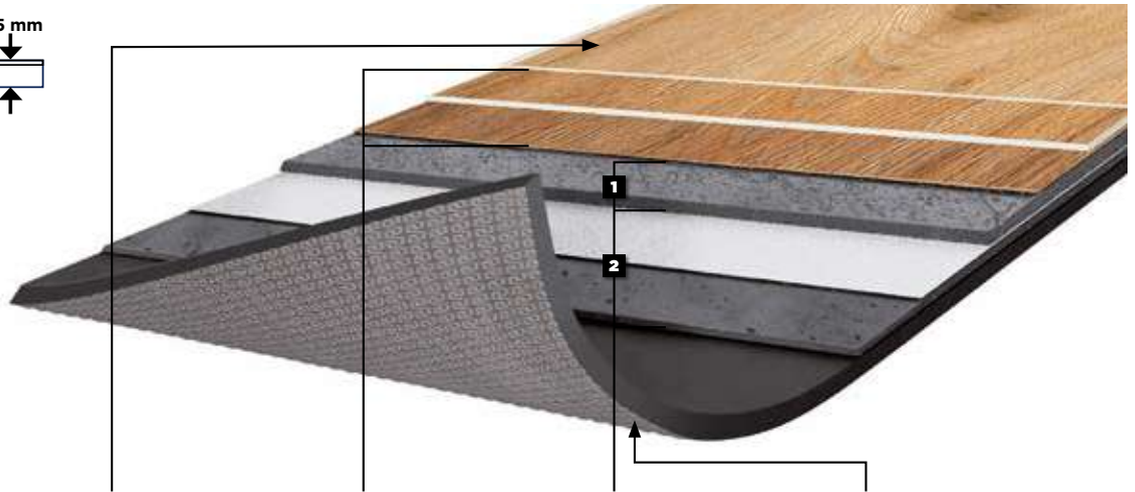
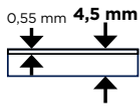
PREX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 55 LOOSELAY

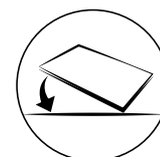
▶ CREATION 55 LOOSELAY



<p>PUR+ MATT</p> <p>Facilité d'entretien / Nouveau vernis</p>	<p>4D DESIGN</p> <p>SURFACE MATE</p> <p>Aspect naturel</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <p>Décor haute définition</p> <p>GRAINAGE STRUCTURÉ</p> <p>Décor ultra réaliste</p> <p>CALEPINAGES</p> <p>Multiples combinaisons formats et décors</p>	<p>DUO CORE TECHNOLOGY</p> <p>1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT</p> <p>Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB / stratifié)</p> <p>Confort à la marche</p> <p>2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE</p> <p>Meilleure stabilité dimensionnelle</p> <p>Pose sur carrelage si joint < 4 mm</p> <p>Pose sans colle jusqu'à 30 m²</p>	<p>ENVERS GRIP-WAVE</p> <p>ENVERS ANTI-DÉRAPANT</p> <p>Très forte adhésion au support</p> <p>-----</p> <p>Circulation d'air : meilleure acoustique</p> <p>Circulation d'humidité : résistance à la moisissure</p> <p>-----</p> <p>Dépose facile / rénovation</p>
--------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



CREATION 55 LOOSELAY



PUR+ Matt

100% recyclable

▶ CREATION 55 LOOSELAY

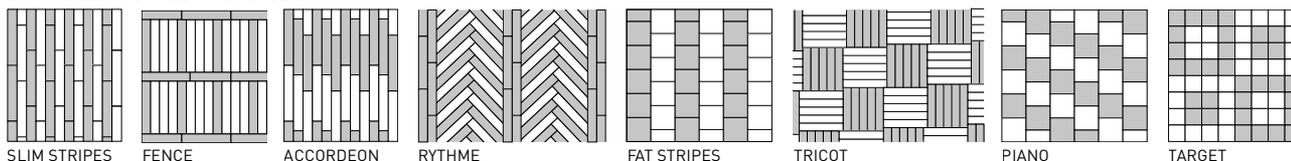
CREATION 55 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie "Duo Core" composée d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 4,5 mm. Le produit intègre un envers texturé antiglisse exclusif lui permettant d'assurer un positionnement optimal.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 LOOSELAY est un produit plombant permettant une pose libre jusqu'à 30 m² et bénéficiera du classement U3P3E1/2C2 (Avis Technique 12/19-1786_V2). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 LOOSELAY ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

EXPLOREZ D'AUTRES AMBIANCES



INSTALLATION RAPIDE & FACILE



Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



Maroufleur préconisé



Remplacement simplifié d'une lame

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

CREATION 55 LOOSELAY

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 40,80
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 48,80



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

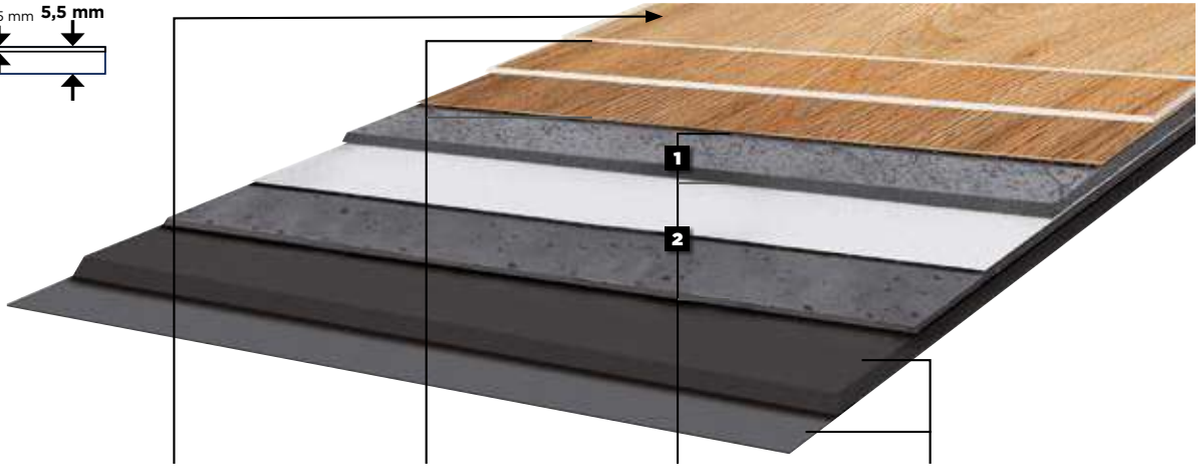
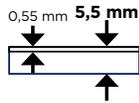
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

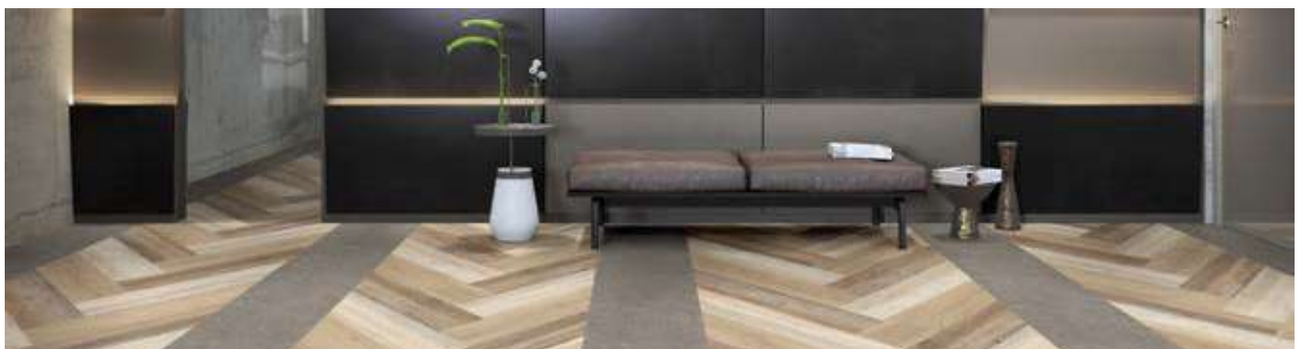
CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

▶ CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

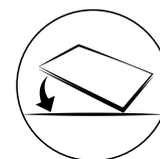


<p>PUR+ MATT</p> <p>Facilité d'entretien / Nouveau vernis</p>	<p>4D DESIGN</p> <p>SURFACE MATE</p> <p>Aspect naturel</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <p>Décors haute définition</p> <p>GRAINAGE STRUCTURÉ</p> <p>Décor ultra réaliste</p> <p>CALEPINAGES</p> <p>Multiples combinaisons formats et décors</p>	<p>DUO CORE TECHNOLOGY</p> <p>1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT</p> <p>Sonorité à la marche améliorée (-10 dB/stratifié)</p> <p>Confort à la marche</p> <p>2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE</p> <p>Meilleure stabilité dimensionnelle</p> <p>Pose sur carrelage si joint < 4 mm</p>	<p>ACOUSTIC ULTRA</p> <p>SOUS-COUCHE ISOPHONIQUE INTÉGRÉE</p> <p>19 dB</p>
--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

Produit disponible sur commande avec une quantité minimum de 500 m² et un délai de livraison de 4 mois



CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC



PUR+ Matt



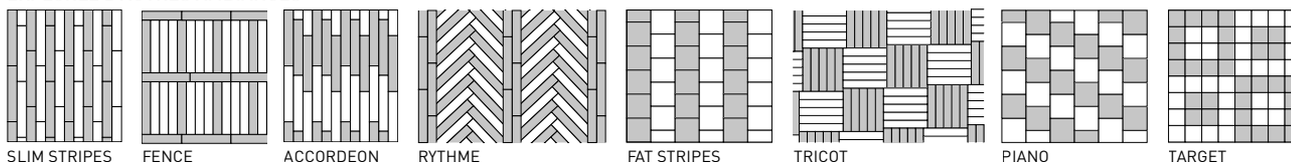
▶ CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie "Duo Core" composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'envers intègre une couche acoustique apportant une réduction acoustique de **19 dB** des bruits d'impact. L'épaisseur totale est de 5,5 mm. Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC est un produit plombant. Il bénéficiera du classement U3P3E1/2C2 (Atex n° 2769_V1). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

EXPLOREZ D'AUTRES AMBIANCES



INSTALLATION RAPIDE & FACILE



Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles en pose libre si < 30 m²



Maroufleur préconisé



Remplacement simplifié d'une lame

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

CREATION 55 LOOSELAY ACOUSTIC

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 44,80
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 52,80



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 55 /
 | CREATION 55 CLIC /
 | CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC

 | PUR+ Matt |  100% recyclable



0584 White Lime  184 x 1219 |  214 x 1239



0816 Northwood Macchiato  184 x 1219



0853 Bostonian Oak Beige  184 x 1219 230 x 1500 |  214 x 1239 242 x 1461



0060 Arena  184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0856 Paint Wood Taupe  184 x 1219 |  214 x 1239



0068 Mansfield Light  184 x 1219



0456 Ranch  184 x 1219 230 x 1500 |  214 x 1239 242 x 1461 |  229 x 1220



0447 Amador  184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0810 Chevron Moka  184 x 1219



0847 Swiss Oak Smoked  184 x 1219 230 x 1500 |  214 x 1239 242 x 1461



**COLLAGE
PERMANENT**



CLIPSABLE



**PLOMBANT
REPOSITIONNABLE**



Chevron Hurricane



0858 Stripe Oak Ice

184 x 1219 | 214 x 1239



0846 Swiss Oak Pearl

184 x 1219 | 214 x 1239 | 230 x 1500 | 242 x 1461 | 229 x 1220



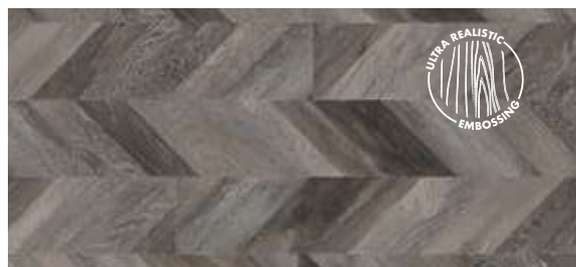
0061 Oxford

184 x 1219 | 214 x 1239



0855 Bostonian Oak Grey

184 x 1219 | 214 x 1239 | 230 x 1500 | 242 x 1461



0809 Chevron Hurricane

184 x 1219



Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 55 /
 | CREATION 55 CLIC /
 | CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC

 | PUR+ Matt |  100% recyclable



0448 Malua Bay  184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0863 Eramosa Beige  457 x 914 |  391 x 729



0857 Stripe Oak Honey  184 x 1219 |  214 x 1239



0441 Honey Oak  184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0069 Mansfield Natural  184 x 1219



0817 Northwood Mokaccino  184 x 1219



0871 Bostonian Oak  184 x 1219 |  214 x 1239



0455 Longboard  184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0579 Amarante  184 x 1219 |  214 x 1239



0811 Chevron Buckwheat  184 x 1219



**COLLAGE
PERMANENT**



CLIPSABLE



**PLOMBANT
REPOSITIONNABLE**



0848 Swiss Oak Beige

184 x 1219 | 230 x 1500 | 214 x 1239
152 x 762 | 242 x 1461



0504 Twist

184 x 1219 | 214 x 1239 | 229 x 1220



0795 Swiss Oak Cashmere

184 x 1219 | 230 x 1500 | 214 x 1239
242 x 1461



0426 Vintage Oak

184 x 1219



0458 Aspen

184 x 1219 | 214 x 1239



Bostonian Oak Honey

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 | ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

-  | CREATION 55 /
-  | CREATION 55 CLIC /
-  | CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC

 | **PUR+ Matt** |  100% recyclable



0812 Royal Oak Blond

 184 x 1219



0796 Swiss Oak Golden

 184 x 1219 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0459 Brownie

 184 x 1219 |  214 x 1239



0461 Michigan

 184 x 1219 |  214 x 1239



0740 Royal Oak Coffee

 184 x 1219



Royal Oak Coffee





0849 Cedar Pure

230 x 1500 | 242 x 1461



0465 Cambridge

184 x 1219 | 214 x 1239



0851 Bostonian Oak Honey

184 x 1219
 230 x 1500 | 214 x 1239
 242 x 1461



0347 Ballerina

184 x 1219
 152 x 762 | 214 x 1239 | 229 x 1220



0850 Cedar Brown

230 x 1500 | 242 x 1461



0870 Quartet Honey

184 x 1219



0445 Rustic Oak

184 x 1219 | 214 x 1239



0859 Quartet Fauve

184 x 1219 | 214 x 1239



0457 Buffalo

184 x 1219 | 214 x 1239



0503 Quartet

184 x 1219
 152 x 762 | 214 x 1239



Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 55 /
 | CREATION 55 CLIC /
 | CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC

 | PUR+ Matt |  100% recyclable



0861 Reggia Ivory

 457 x 914 |  391 x 729



0866 Bloom Taupe

 610 x 610 |  391 x 729



0618 Carmel

 457 x 914 |  391 x 729 |  500 x 500



0868 Bloom Uni Taupe

 610 x 610 |  391 x 729



0751 Durango Taupe

 610 x 610 |  391 x 729



0862 Reggia Taupe

 457 x 914



0094 Rust Metal

 457 x 914



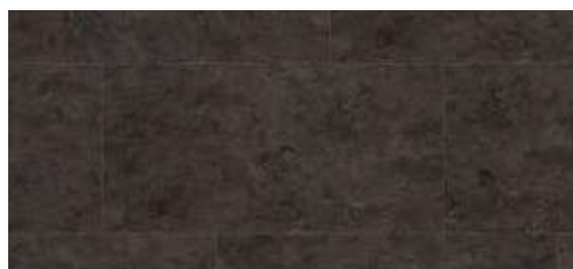
0373 Silver City

 610 x 610 |  391 x 729



0095 Rust Corten

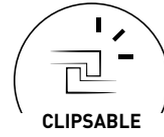
 457 x 914 |  391 x 729



0860 Norwegian Stone

 457 x 914 |  391 x 729 |  500 x 500





Creation LVT
U2S/U3/U4

Reggia Taupe



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

👉 | CREATION 55 /
👉 | CREATION 55 CLIC /
👉 | CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC



PUR+ Matt



Bloom Uni Grey - Bloom Grey



Léger



Moyen



Fort



0744 Carrare

457 x 914 | 391 x 729



0876 Ponto Cruz Navy

610 x 610 | 152 x 762 500 x 500



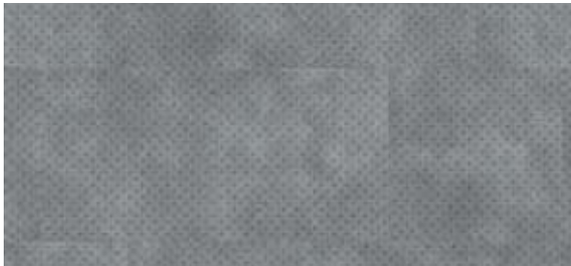
0869 Bloom Uni Grey

610 x 610 | 391 x 729



0476 Staccato

610 x 610 | 391 x 729



0867 Bloom Grey

610 x 610 | 391 x 729



0436 Riverside

610 x 610 | 391 x 729



0878 Ponto Cruz City

610 x 610 | 152 x 762 500 x 500



0374 Parker Station

610 x 610 | 391 x 729 500 x 500



Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RÉFÉRENCES CROISÉES

	CODE	GRAINS	CREATION 55	CREATION 55 CLIC	CREATION 55 LOOSELAY / LOOSELAY ACOUSTIC	PLINTHES (COLORIS COORDONNÉS)
AMADOR	0447	SAW EFFECT	■	■	■	S004
ARENA	0060	SAW EFFECT	■	■	■	S026
BALLERINA	0347	NATURAL	■	■	■	S008
CARMEL	0618	HAMMERED	■	■	■	S020
HONEY OAK	0441	NATURAL	■	■	■	S033
LONG BOARD	0455	BRUSHED	■	■	■	S034
MALUA BAY	0448	BRUSHED	■	■	■	S035
NORVEGIAN STONE	0860	HAMMERED	■	■	■	S042
PARKER STATION	0374	HAMMERED	■	■	■	S047
RANCH	0456	BRUSHED	■	■	■	S053
SWISS OAK GOLDEN	0796	NATURAL	■	■	■	S015
SWISS OAK PEARL	0846	NATURAL	■	■	■	S014
TWIST	0504	NATURAL	■	■	■	S039
AMARANTE	0579	BRUSHED	■	■	■	S005
ASPEN	0458	BRUSHED	■	■	■	S006
BLOOM GREY	0867	HAMMERED	■	■	■	S069
BLOOM TAUPE	0866	HAMMERED	■	■	■	S070
BLOOM UNI GREY	0869	HAMMERED	■	■	■	S071
BLOOM UNI TAUPE	0868	HAMMERED	■	■	■	S072
BOSTONIAN OAK	0871	NATURAL	■	■	■	S016
BOSTONIAN OAK BEIGE	0853	NATURAL	■	■	■	S017
BOSTONIAN OAK GREY	0855	NATURAL	■	■	■	S018
BOSTONIAN OAK HONEY	0851	NATURAL	■	■	■	S019
BROWNIE	0459	NATURAL	■	■	■	S073
BUFFALO	0457	BRUSHED	■	■	■	S075
CAMBRIDGE	0465	NATURAL	■	■	■	S065
CARRARE	0744	STONE	■	■	■	S021
CEDAR BROWN	0850	NATURAL	■	■	■	S024
CEDAR PURE	0849	NATURAL	■	■	■	S025
DURANGO TAUPE	0751	HAMMERED	■	■	■	S027
ERAMOSA BEIGE	0863	NATURAL	■	■	■	S028
MICHIGAN	0461	BRUSHED	■	■	■	S038
OXFORD	0061	BRUSHED	■	■	■	S043
PAINT WOOD TAUPE	0856	BRUSHED	■	■	■	S046
QUARTET	0503	NATURAL	■	■	■	S056
QUARTET FAUVE	0859	NATURAL	■	■	■	S057
REGGIA IVORY	0861	STONE	■	■	■	S054
RIVERSIDE	0436	HAMMERED	■	■	■	S032
RUST CORTEN	0095	PERFORATED	■	■	■	S044
RUSTIC OAK	0445	BRUSHED	■	■	■	S062
SILVER CITY	0373	HAMMERED	■	■	■	S048
STACCATO	0476	PERFORATED	■	■	■	S064
STRIPE OAK HONEY	0857	NATURAL	■	■	■	S010
STRIPE OAK ICE	0858	NATURAL	■	■	■	S009
SWISS OAK BEIGE	0848	NATURAL	■	■	■	S011
SWISS OAK CASHMERE	0795	NATURAL	■	■	■	S012
SWISS OAK SMOKED	0847	NATURAL	■	■	■	S013
WHITE LIME	0584	SAW EFFECT	■	■	■	S074
PONTO CRUZ CITY	0878	TEXTILE	■	■	■	S052
PONTO CRUZ NAVY	0876	TEXTILE	■	■	■	S051
CHEVRON BUCKWHEAT	0811	CHEVRON	■	■	■	S029
CHEVRON HURRICANE	0809	CHEVRON	■	■	■	S030
CHEVRON MOKA	0810	CHEVRON	■	■	■	S031
MANSFIELD LIGHT	0068	BRUSHED	■	■	■	S036
MANSFIELD NATURAL	0069	BRUSHED	■	■	■	S037
NORTHWOOD MACHIATTO	0816	BRUSHED	■	■	■	S040
NORTHWOOD MOKACCINO	0817	BRUSHED	■	■	■	S041
QUARTET HONEY	0870	NATURAL	■	■	■	S058
REGGIA TAUPE	0862	STONE	■	■	■	S055
ROYAL OAK BLOND	0812	ROYAL OAK	■	■	■	S060
ROYAL OAK COFFEE	0740	ROYAL OAK	■	■	■	S061
RUST METAL	0094	PERFORATED	■	■	■	S045
VINTAGE OAK	0426	BRUSHED	■	■	■	S063

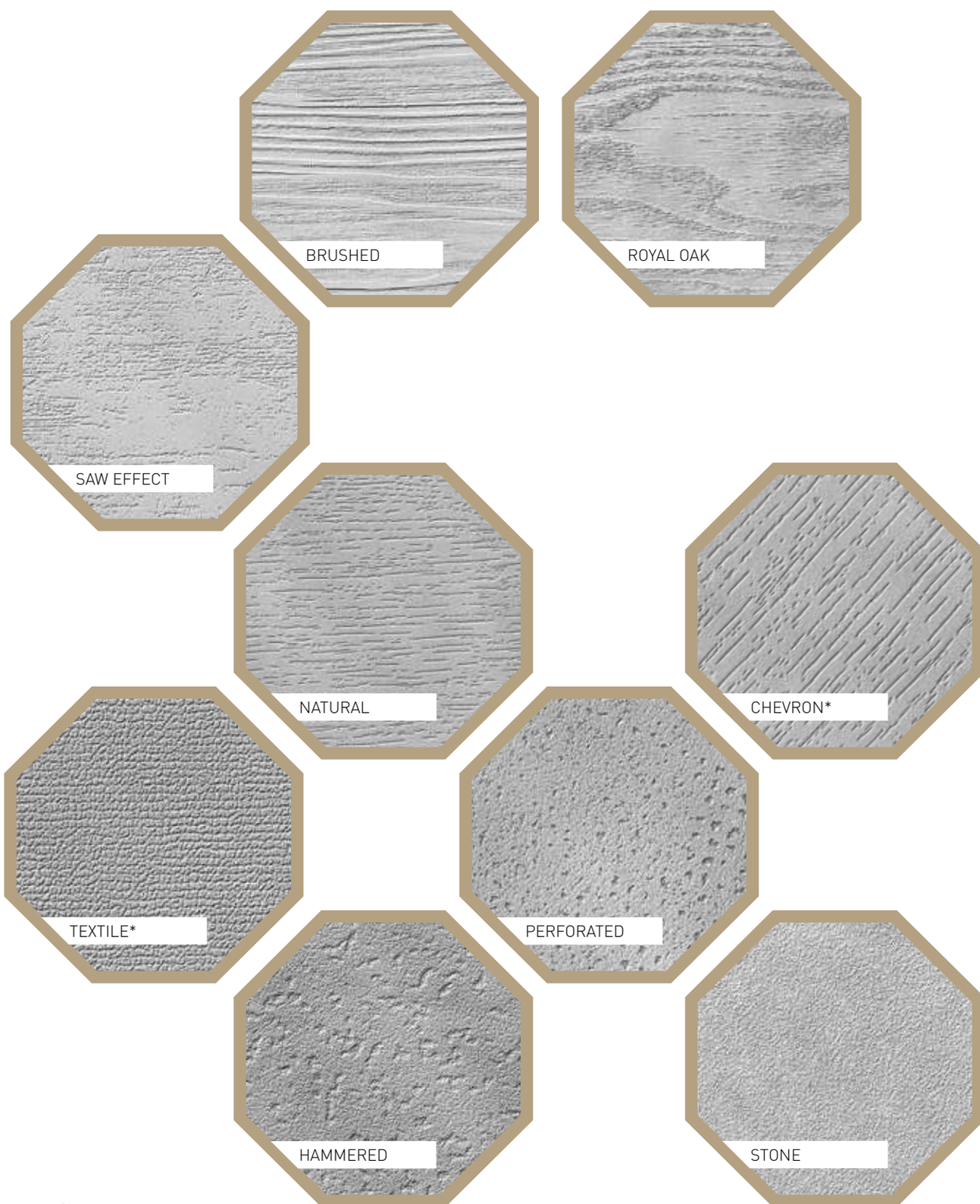
■ : Disponible

CONDITIONNEMENT

Format (mm)	m ² / boîte	m ² / palette
CREATION 55		
152 x 762	3,82	214,04
184 x 1219	3,36	215,32
184 x 1219*	3,14	213,53
230 x 1500	3,11	214,25
457 x 914	3,76	218,04
610 x 610	3,35	187,54
CREATION 55 CLIC		
214 x 1239	1,86	106
242 x 1461	2,12	101,8
391 x 729	1,71	102,6
CREATION 55 LOOSELAY		
229 x 1220	2,23	124,88
500 x 500	2	128

* Décor Chevron uniquement

SURFACES GRAINÉES POUR UNE MATIÈRE TRÈS RÉALISTE



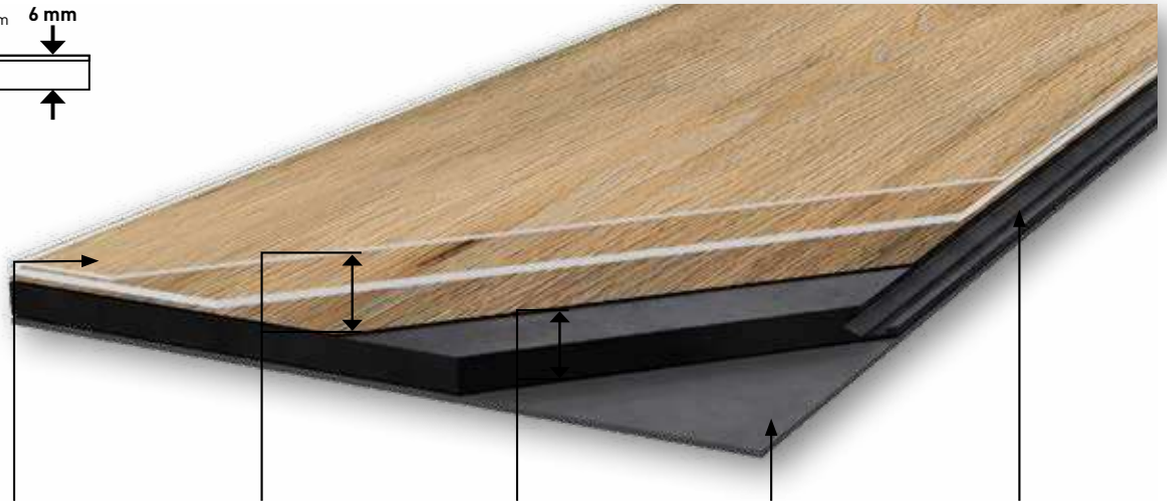
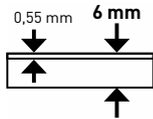
Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC

▶ RIGID 55 LOCK ACOUSTIC



PUR+ MATT



Entretien facile

4D DESIGN

SURFACE MATTE



Aspect naturel

COUCHE CRISTAL



Décor & couleur haute définition

SURFACE STRUCTURÉE



Ultra réaliste

FORMAT XL

Large variété de dalles et lames

FULL RIGID CORE TECHNOLOGY



Rigidité



60 °C
140 °F
Max.



La meilleure stabilité



Rénovation sur carrelage joint < 6 mm

INSULATION ULTRA

SOUS-COUCHE ISOPHONIQUE INTÉGRÉE



19 dB

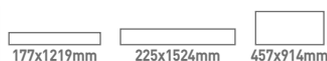
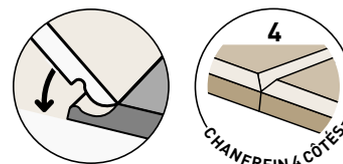
LOCK SYSTEM



Pose standard stratifié



RIGID 55 LOCK ACOUSTIC



19 dB

PUR+ Matt

100% recyclable

▶ RIGID 55 LOCK ACOUSTIC

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, Rigide, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,55 mm, d'un film décors et de la technologie "Rigid core board" composé d'un panneau rigide en PVC, et d'une sous couche acoustique intégrée permettant une isolation de **19 dB**.

L'épaisseur totale est de 6 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC est un produit clipsable, résistant à une utilisation commerciale / industrielle 33 / 42 selon la norme EN-ISO 10874, permettant une pose libre jusqu'à 150 m². Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

		RIGID 55 LOCK ACOUSTIC
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m².</small> <small>La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 43,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 54,00



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC

177x1219mm 225x1524mm | 19 dB | PUR+ Matt | 100% recyclable



Suave Grey

266



0008 Lovina

177x1219 mm



0009 Viajo Grey

177x1219 mm



0019 Kilda Pearl

225x1524 mm



0977 Suave Grey

177x1219 mm

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



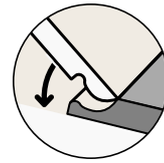
Léger



Moyen



Fort



0005 Cocha

177x1219 mm



0017 Puno Pure

225x1524 mm



0018 Kilda Cashmere

225x1524 mm



0004 Sucre

177x1219 mm



0003 Viajo

177x1219 mm



0002 Hobart

177x1219 mm



0001 Puerto

177x1219 mm



0015 Kilda Golden

225x1524 mm



0979 Crunchy

177x1219 mm



0016 Puno Brown

225x1524 mm

Creation LVT
U25/U3/U4



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC



19 dB

PUR+ Matt

100% recyclable



Uyuni Taupe



0007 Quito

177x1219 mm



0006 Uyuni Taupe

177x1219 mm



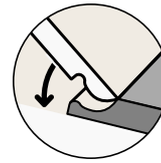
0010 Cartago

177x1219 mm



0020 Kilda Smoked

225x1524 mm



ÉQUIVALENCE RIGID 55 LOCK SYSTEM & CREATION 55



0012 Geelong Grey

457x914 mm



0013 Bello

457x914 mm



0014 Noosa Corten

457x914 mm



0011 Trondheim

457x914 mm

RIGID 55 LOCK ACOUSTIC	CREATION 55 GLUE DOWN / CLIC	CREATION 55 LOOSELAY
Cartago 0010	Amador 0447	Amador 0447
Hobart 0002	Ballerina 0347	Ballerina 0347
Kilda Cashmere 0018	Swiss Oak Cashmere 0795	-
Kilda Smoked 0020	Swiss Oak Smoked 0847	-
Kilda Pearl 0019	Swiss Oak Pearl 0846	Swiss Oak Pearl 0846
Kilda Golden 0015	Swiss Oak Golden 0796	Swiss Oak Golden 0796
Viajo 0003	Bostonian Oak 0871	-
Viajo Grey 0009	Bostonian Oak Grey 0855	-
Puno Brown 0016	Cedar Brown 0850	-
Puno Pure 0017	Cedar Pure 0849	-
Bello 0013	Carmel 0618	Carmel 0618
Quito 0007	Arena 0060	Arena 0060
Cocha 0005	Malua Bay 0448	Malua Bay 0448
Sucre 0004	Twist 0504	Sucre 0004
Trondheim 0011	Norwegian Stone 0860	Norwegian Stone 0860
Noosa Corten 0014	Rust Corten 0095	-
Uyuni Taupe 0006	Paint Wood Taupe 0856	-
Lovina 0008	Ranch 0456	Ranch 0456
Puerto 0001	Quartet 0503	-
Geelong Grey 0012	Bloom Uni Grey 0869	-
Crunchy 0979	Buffalo 0457	-
Suave Grey 0977	Oxford 0061	-

Creation LVT
U2S/U3/U4

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



Fort



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

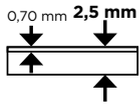
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 70

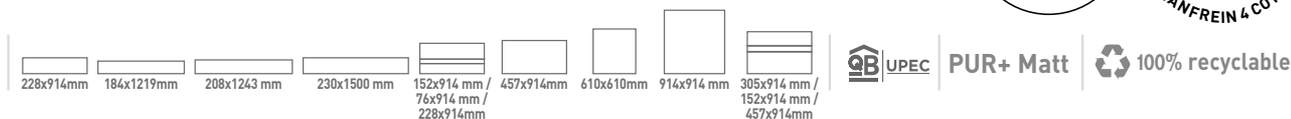
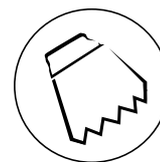
► CREATION 70



PUR+ MATT Facilité d'entretien / Nouveau vernis	4D DESIGN SURFACE MATE Aspect naturel COUCHE D'USURE CRISTAL Décors haute définition GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS Décor ultra réaliste CALEPINAGES Multiples combinaisons formats et décors	RESILIENT COMFORT CORE Absorption des bruits Confort à la marche	ENVERS DIAMOND ROBUSTESSE Manipulation pratique GRAINAGE D'ENVERS Meilleure adhésion au support Positionnement facilité
------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



CREATION 70



▶ CREATION 70

CREATION 70 est un **revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion**, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,7 mm, d'un film décors et de la technologie "Resilient Confort Core" pressé et grainé sous haute pression pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 2,5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 est un produit à coller, bénéficie du classement U4P3E2C2 et est certifié . Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 35 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



		CREATION 70
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 43,30
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 51,90

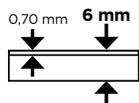
Creation LVT U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 70 CLIC

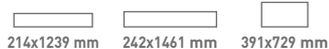
► CREATION 70 CLIC



<p>PUR+ MATT</p> <p>Facilité d'entretien / Nouveau vernis</p>	<p>4D DESIGN</p> <p>SURFACE MATE</p> <p>Aspect naturel</p>	<p>DUO CORE TECHNOLOGY</p> <p>1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT</p> <p>Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB/stratifié)</p>	<p>CLIC REVOLUTION 100% VERTICAL</p> <p>30 % plus rapide</p>
<p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <p>Décor haute définition</p>	<p>GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS</p> <p>Décor ultra réaliste</p>	<p>2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE</p> <p>Confort à la marche</p>	<p>Résistance du Clic</p>
<p>FILM DÉCOR 2M</p> <p>Large variété de lames & dalles</p>	<p>Meilleure stabilité dimensionnelle</p> <p>Pose sans colle</p>	<p>Résistance au fort trafic</p> <p>Pas d'infiltration dans les joints</p>	<p>Changement de lame facile</p>
<p>Pose sur carrelage si joint < 4 mm</p>			



CREATION 70 CLIC



PUR+ Matt

100% recyclable

▶ CREATION 70 CLIC

CREATION 70 CLIC est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors de 2 m pour offrir un maximum de variété dans le décor et de la technologie "Duo Core" composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combinée à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 6 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 CLIC est un produit à clipser qui intègre un système de clipsage vertical dans le sens long et le sens travers afin de faciliter la pose. Le produit bénéficiera du classement U4P3E2C2 (Avis Technique en cours). Il est classé Bfl -s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 CLIC ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 55 % de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Creation LVT U2S/U3/U4



SOUS-COUCHE GERFLOR ACOUSTIQUE / 15 dB



Format : 1 m x 15 ml
Réf. : 1798

OUTILS ROMUS

Maillet anti-rebond
Cutter - Maroufleur LVT-Click



Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

		CREATION 70 CLIC
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 54,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 70,00



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

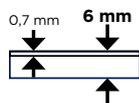
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 70 LOOSELAY

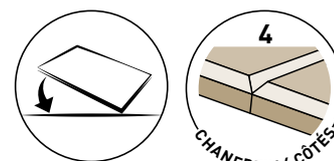
▶ CREATION 70 LOOSELAY



<p>PUR+ MATT</p> <p>Facilité d'entretien / Nouveau vernis</p>	<p>4D DESIGN</p> <p>SURFACE MATE</p> <p>Aspect naturel</p> <p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p> <p>Décors haute définition</p> <p>GRAINAGE STRUCTURÉ ET 4 BORDS CHANFREINÉS</p> <p>Décor ultra réaliste</p> <p>CALEPINAGES</p> <p>Multiples combinaisons formats et décors</p>	<p>DUO CORE TECHNOLOGY</p> <p>1 COUCHE SUPÉRIEURE CONFORT</p> <p>Sonorité à la marche améliorée (- 10 dB / stratifié)</p> <p>2 COUCHE RIGIDE + ARMATURE</p> <p>Confort à la marche</p> <p>Meilleure stabilité dimensionnelle</p> <p>Pose sur carrelage si joint < 5 mm</p>	<p>ENVERS GRIP-WAVE</p> <p>ENVERS ANTI-DÉRAPANT</p> <p>Très forte adhésion au support</p> <p>Circulation d'air : meilleure acoustique Circulation d'humidité : résistance à la moisissure</p> <p>Dépose facile / rénovation</p>
--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt 100% recyclable

▶ CREATION 70 LOOSELAY

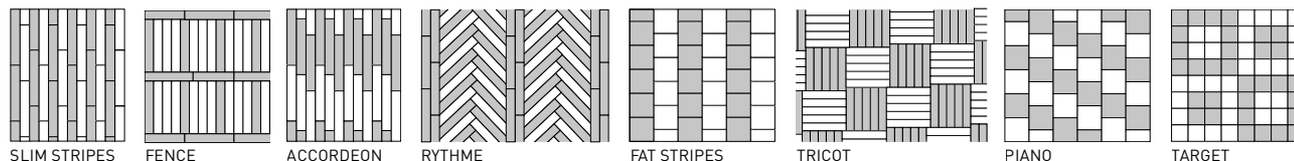
CREATION 70 LOOSELAY est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en lame et en dalle à bords chanfreinés. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,70 mm, d'un film décors et de la technologie "Duo Core" composé d'une sous-couche rigide renforcée avec un voile de verre combiné à une couche flexible pour un meilleur confort en surface. L'épaisseur totale est de 6 mm. Le produit intègre un envers texturé antiglisse exclusif lui permettant d'assurer un positionnement optimal.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 LOOSELAY est un produit plombant permettant une pose avec une colle poissante et bénéficiera du classement U4P3E1/2C2 (Avis Technique N°12/19-1786_V2). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 LOOSELAY ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient 35% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

EXPLOREZ D'AUTRES AMBIANCES



INSTALLATION RAPIDE & FACILE



Pose avec poissant si > 30 m²



Mise en place des lames et dalles



Maroufleur préconisé



Remplacement simplifié d'une lame

Pour plus d'informations, se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

CREATION 70 LOOSELAY		
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 49,60
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 58,80



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

-  | CREATION 70 /
-  | CREATION 70 CLIC /
-  | CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt



Muse Smocked / East Village



Léger



Moyen



Fort



1187 Cervino Oak Cold Grey

230 x 1500



1189 Travertino Grey

228 x 914



1056 Onka Pearl

230 x 1500 | 242 x 1461



1050 Grace Bay Black

208 x 1243 | 214 x 1239



1051 Muse Smoked

208 x 1243 | 214 x 1239



1053 Toasted Wood Ash

230 x 1500 | 242 x 1461

Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 70 /
 | CREATION 70 CLIC /
 | CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt



Toasted Wood Cafe



0359 Wild Oak

 208 x 1243 |
  214 x 1239



0800 Toasted Wood Roadster

 230 x 1500 |
  242 x 1461



0799 Toasted Wood Cafe

 230 x 1500 |
  242 x 1461



1057 Onka Coffee

 230 x 1500 |
  242 x 1461





1055 Onka Natural 230 x 1500 | 242 x 1461



1052 Muse Sand 208 x 1243 | 214 x 1239



1054 Onka Honey 230 x 1500 | 242 x 1461 | 229 x 1220



1190 Clifton Honey 208 x 1243



0545 Serena 208 x 1243 | 214 x 1239



0577 Albion 208 x 1243 | 214 x 1239



1075 Diesel Nala 230 x 1500 | 229 x 1220



1191 Clifton Chestnut MIX : 152 x 914 / 76 x 914 / 228 x 914



1074 Diesel Burnt 230 x 1500 | 229 x 1220



0360 Deep Forest 208 x 1243 | 214 x 1239

Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

 | CREATION 70 /
 | CREATION 70 CLIC /
 | CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt



1192 Clifton Grey

 208 x 1243



1188 Travertino Beige

 228 x 914



1049 Grace Bay Cream

 208 x 1243 |  214 x 1239



0356 Denim Wood

 208 x 1243 |  229 x 1220



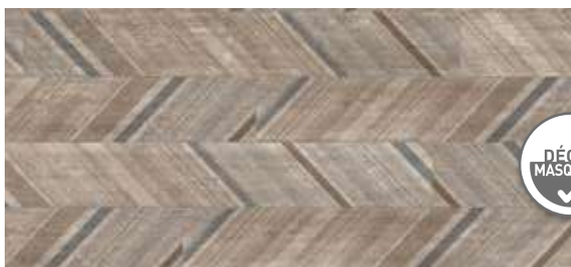
0803 Solid Glam Picadilly

 184 x 1219



0357 Portobello

 208 x 1243 |  214 x 1239 |  229 x 1220



0807 Regimental Picadilly

 184 x 1219



0358 Moon Island

 208 x 1243 |  214 x 1239 |  229 x 1220



Solid Glam Picadilly
Regimental Picadilly



0324 Silversands

208 x 1243



0329 Lined Oak

208 x 1243



0538 Midwest

208 x 1243 | 214 x 1239 | 229 x 1220



0797 Cervino Oak Beige

230 x 1500 | 242 x 1461



0556 Clifton

MIX : 152 x 914 / 76 x 914 / 228 x 914



0798 Cervino Oak Nature

230 x 1500 | 242 x 1461



0535 Douglas

208 x 1243



1186 Cervino Oak Honey Clear

230 x 1500



NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



Fort

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

-  | CREATION 70 /
-  | CREATION 70 CLIC /
-  | CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt



1083 Gentleman Taupe

 228 x 914

 229 x 1220



1079 Tatami Smoked

 610 x 610

 600 x 600



1065 Prado Terracotta

 457 x 914

 391 x 729



1076 Gentleman Tweed

 228 x 914

 229 x 1220

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



Fort

Gentleman Tweed / Diesel Nala



Tatami Savane



1063 Pure Concrete Beige

914 x 914 | 391 x 729



1077 Tatami Savane

610 x 610 | 600 x 600



1078 Tatami Raffia

610 x 610 | 600 x 600



0088 Oxyd Pure

457 x 914 | 391 x 729



Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

-  | CREATION 70 /
-  | CREATION 70 CLIC /
-  | CREATION 70 LOOSELAY

 | **PUR+ Matt** |  100% recyclable



1060 Pure Concrete Light  914 x 914 |  391 x 729 |  914 x 914



1059 Secret Garden White  457 x 914 |  391 x 729



1068 Etna Beige  457 x 914
MIX : 152 x 914 / 305 x 914 / 457 x 914 |  391 x 729
(on demand)



0087 Dock Taupe  457 x 914 |  391 x 729 |  914 x 914



NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :

 Léger  Moyen  Fort

284



Etna Beige




1061 Pure
Concrete Medium

914 x 914 | 391 x 729 | 914 x 914



0522 East Village

610 x 610



0085 Dock Grey

457 x 914 | 391 x 729 | 914 x 914



0531 Halifax

610 x 610



0561 Carassi

228 x 914



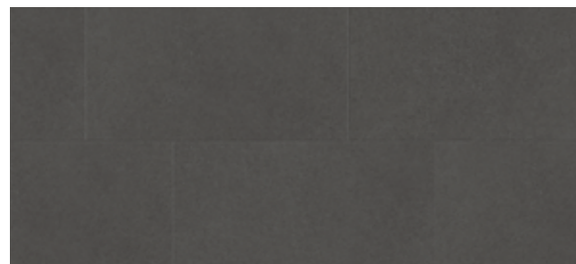
1069 Etna Dark

457 x 914 | 391 x 729



0089 Oxyd Iron

457 x 914 | 391 x 729



1062 Pure
Concrete Dark

914 x 914 | 391 x 729 | 914 x 914

Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

🔧 | CREATION 70 /
🔧 | CREATION 70 CLIC /
🔧 | CREATION 70 LOOSELAY



PUR+ Matt



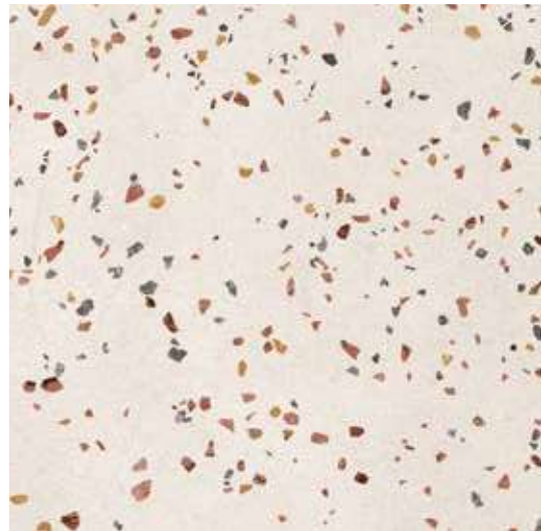
Terrazzo Nature

286



1067 Terrazzo Nature*

🔧 914 x 914 | 📏 391 x 729



1066 Terrazzo Ocre*

🔧 914 x 914 | 📏 391 x 729

*Échelle : 1/5

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



Fort



Gentleman Grey /
Gentleman Garance /
Gentleman Peppermint



1080 Gentleman Garance 610 x 610 | 600 x 600



1081 Gentleman Indigo 610 x 610 | 600 x 600



1082 Gentleman Peppermint 610 x 610 | 600 x 600



1058 Gentleman Grey 610 x 610 | 391 x 729 | 600 x 600



1064 Prado Green 457 x 914 | 391 x 729

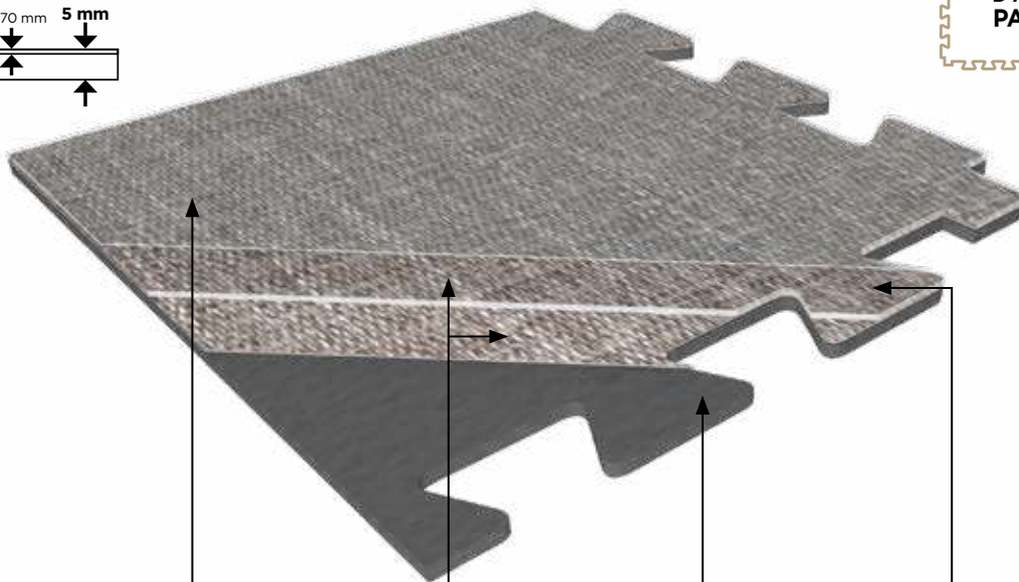
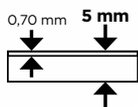
Creation LVT
U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 70 CONNECT

► CREATION 70 CONNECT



PUR+ MATT	4D DESIGN	RESILIENT REINFORCED CORE	QUEUES D'ARONDE
 <p>Facilité d'entretien</p>	<p>GRAINAGE STRUCTURÉ</p>  <p>Décor ultra réaliste</p>	 <p>Fibres de verre Stabilité dimensionnelle</p>	 <p>Brevet Gerflor</p>
	<p>SURFACE MATE</p>  <p>Natural look</p>	 <p>Sonorité à la marche améliorée</p>	 <p>Pas d'adhésif</p>
	<p>COUCHE D'USURE CRISTAL</p>  <p>Décor haute définition</p>	 <p>Confort à la marche</p>	 <p>Pose facile</p>
	<p>DÉCORS</p> <p>Décors masquant les queues d'aronde</p>	 <p>Pose sur carrelage si joint < 5 mm</p>	 <p>Limite les erreurs de pose</p>
			 <p>Queues d'aronde résistantes</p>

* Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

CREATION 70 CONNECT

U4



5dB

A.T. N°12/20-1793_V1

PUR+ Matt

▶ CREATION 70 CONNECT

CREATION 70 CONNECT est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,7 mm, d'un film décors, d'un intercalaire calandré renforcé et d'une sous-couche compacte PVC renforcé de fibres de verre. L'épaisseur totale est de 5 mm.

Il bénéficie d'un traitement de surface polyuréthane réticulé (de type **PUR+ MATT**) facilitant l'entretien et évitant l'application d'une émulsion acrylique lors de la mise en service.

CREATION 70 CONNECT est un produit clipsable permettant une pose avec queues d'arondes exclusives, brevet Gerflor et bénéficiera du classement U4P3E1/2C2 (Avis Technique N°12/20-1793_V1). Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

CREATION 70 CONNECT ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100 % recyclable et contient 55 % de contenu recyclé. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



Assemblage grâce aux queues d'aronde



Pas d'adhésif



Rénovation rapide et facile



Décor avec effet continu

CREATION 70 CONNECT

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 49,60
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 58,80

Creation LVT U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

CREATION 70 CONNECT



Dalma Burgundy

CREATION 70 CONNECT



U4

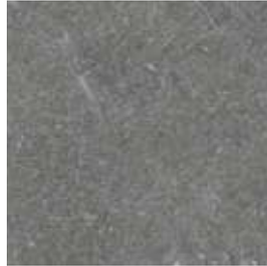


701.x 701

5dB

A.T. N°12/20-1793_V1

PUR+ Matt



0085 Dock Grey



0087 Dock Taupe



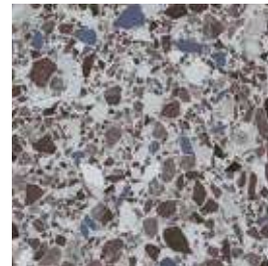
0063 Rough Textile Grey



0062 Rough Textile Beige



0089 Gentleman Taupe



1089 Dalma Burgundy



0088 Gentleman Grey



1088 Dalma Grey

Échelle : 1/5^{ème}

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

RÉFÉRENCES CROISÉES

CODE	GRAINS	CREATION 70				PLINTHES (COLORIS COORDONNÉS)
		CREATION 70	CREATION 70 CLIC	CREATION 70 LOOSELAY	CREATION 70 CONNECT	
DOCK GREY	0085	HAMMERED	■	■	■	S111
DOCK TAUPE	0087	HAMMERED	■	■	■	S020
GENTLEMAN GREY	1058	TEXTILE	■	■	■	BLANC
MIDWEST	0538	NATURAL	■	■	■	S039
MOON ISLAND	0358	BRUSHED	■	■	■	S034
ONKA HONEY	1054	NATURAL	■	■	■	S121
PORTOBELLO	0357	BRUSHED	■	■	■	S053
PURE CONCRETE DARK	1062	HAMMERED	■	■	■	BLANC
PURE CONCRETE LIGHT	1060	HAMMERED	■	■	■	BLANC
PURE CONCRETE MEDIUM	1061	HAMMERED	■	■	■	BLANC
ALBION	0577	NATURAL	■	■	■	S108
CERVINO OAK BEIGE	0797	NATURAL	■	■	■	S011
CERVINO OAK NATURE	0798	NATURAL	■	■	■	S109
DEEP FOREST	0360	BRUSHED	■	■	■	S110
ETNA BEIGE	1068	HAMMERED	■	■	■	BLANC
ETNA DARK	1069	HAMMERED	■	■	■	BLANC
GRACE BAY BLACK	1050	NATURAL	■	■	■	BLANC
GRACE BAY CREAM	1049	NATURAL	■	■	■	BLANC
MUSE SAND	1052	NATURAL	■	■	■	S117
MUSE SMOKED	1051	NATURAL	■	■	■	S118
ONKA COFFEE	1057	NATURAL	■	■	■	BLANC
ONKA NATURAL	1055	NATURAL	■	■	■	S122
ONKA PEARL	1056	NATURAL	■	■	■	S120
OXYD IRON	0089	PERFORATED	■	■	■	BLANC
OXYD PURE	0088	PERFORATED	■	■	■	BLANC
PURE CONCRETE BEIGE	1063	HAMMERED	■	■	■	BLANC
PRADO GREEN	1064	STONE	■	■	■	BLANC
PRADO TERRACOTTA	1065	STONE	■	■	■	BLANC
SECRET GARDEN WHITE	1059	STONE	■	■	■	BLANC
SERENA	0545	NATURAL	■	■	■	S132
TERRAZZO NATURE	1067	STONE	■	■	■	BLANC
TERRAZZO OCRE	1066	STONE	■	■	■	BLANC
TOASTED WOOD ASH	1053	NATURAL	■	■	■	BLANC
TOASTED WOOD CAFE	0799	NATURAL	■	■	■	BLANC
TOASTED WOOD ROADSTER	0800	NATURAL	■	■	■	BLANC
WILD OAK	0359	BRUSHED	■	■	■	S075
DENIM WOOD	0356	NATURAL	■	■	■	S026
DIESEL BURNT	1074	NATURAL	■	■	■	BLANC
DIESEL NALA	1075	NATURAL	■	■	■	BLANC
GENTLEMAN GARANCE	1080	TEXTILE	■	■	■	BLANC
GENTLEMAN INDIGO	1081	TEXTILE	■	■	■	BLANC
GENTLEMAN PEPPERMINT	1082	TEXTILE	■	■	■	BLANC
GENTLEMAN TAUPE	1083	TEXTILE	■	■	■	BLANC
GENTLEMAN TWEED	1076	TEXTILE	■	■	■	BLANC
TATAMI SAVANE	1077	STONE	■	■	■	BLANC
TATAMI SMOKED	1079	STONE	■	■	■	BLANC
TATAMI RAFFIA	1078	STONE	■	■	■	BLANC
CARASSI	0561	RIB WOOD	■	■	■	BLANC
CERVINO OAK COLD	1187	NATURAL	■	■	■	BLANC
GREY	1186	NATURAL	■	■	■	BLANC
CERVINO OAK HONEY CLEAR	1186	NATURAL	■	■	■	BLANC
CLIFTON	0556	NATURAL	■	■	■	S144
CLIFTON CHESNUT	1191	NATURAL	■	■	■	BLANC
CLIFTON GREY	1192	NATURAL	■	■	■	BLANC
CLIFTON HONEY	1190	NATURAL	■	■	■	BLANC
DOUGLAS	0535	NATURAL	■	■	■	BLANC
EAST VILLAGE	0522	STONE	■	■	■	S154
HALIFAX	0531	STONE	■	■	■	S032
LIMED OAK	0329	NATURAL	■	■	■	S147
REGIMENTAL PICADILLY	0807	NATURAL	■	■	■	BLANC
SILVERSANDS	0324	NATURAL	■	■	■	S146
SOLID GLAM PICADILLY	0803	NATURAL	■	■	■	BLANC
TRAVERTINO BEIGE	1188	STONE	■	■	■	BLANC
TRAVERTINO GREY	1189	STONE	■	■	■	BLANC
DALMA BURGUNDY	1089	HAMMERED	■	■	■	BLANC
DALMA GREY	1088	HAMMERED	■	■	■	BLANC
ROUGH TEXTILE BEIGE	0062	TEXTILE	■	■	■	BLANC
ROUGH TEXTILE GREY	0063	TEXTILE	■	■	■	BLANC

■ : Disponible
BLANC : S001

CONDITIONNEMENT

Format (mm)	m ² / boîte	m ² / palette
-------------	------------------------	--------------------------

CREATION 70

184 x 1219	3,36	215,32
184 x 1219*	3,14	213,53
208 x 1243	3,62	195,46
228 x 914	3,54	212,65
230 x 1500	3,11	204,93
457 x 914	3,76	203,09
610 x 610	3,35	187,54
914 x 914	4,18	204,84
MIX Planks	3,34	213,49
MIX Tiles	3,34	200,58

CREATION 70 CLIC

214 x 1239	1,59	85,86
242 x 1461	1,77	84,96
391 x 729	1,43	85,80

CREATION 70 LOOSELAY

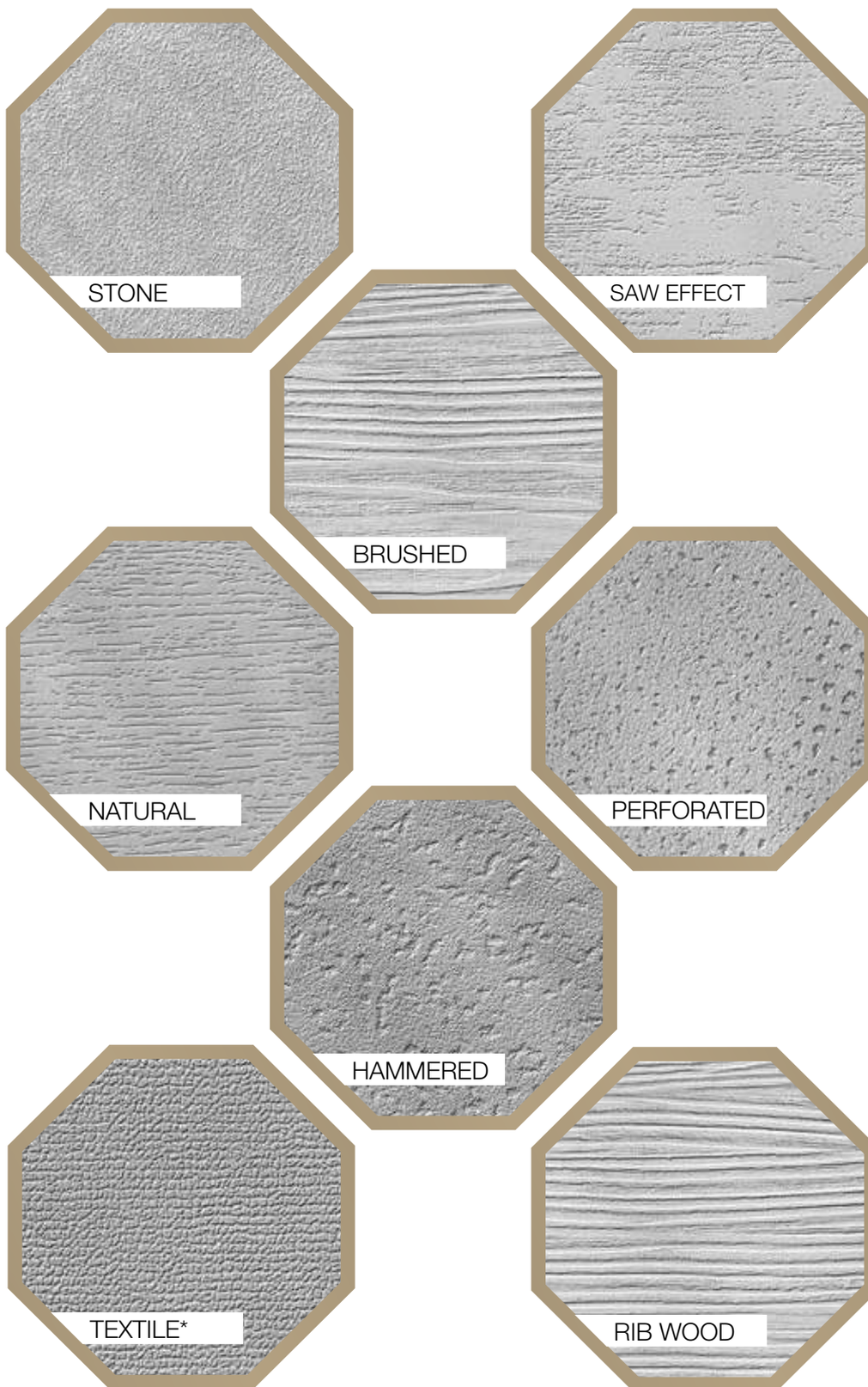
229 x 1220	1,67	80,2
600 x 600	1,44	72,0
914 x 914	1,67	80,2

CREATION 70 CONNECT

701 x 701	-	49,14
-----------	---	-------

*Regimental Picadilly 0807

SURFACES GRAINÉES POUR UNE MATIÈRE TRÈS RÉALISTE



Creation LVT
U2S/U3/U4

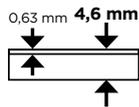


DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

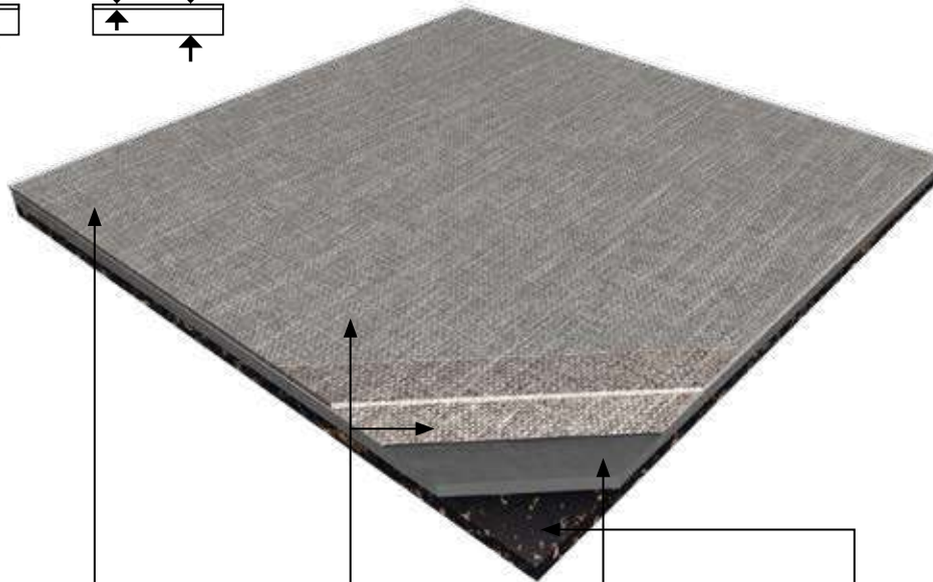
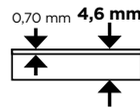
SAGA² 55 / SAGA² 70 **Nouveau**

▶ SAGA² 55 / SAGA² 70

SAGA² 55 (U3)



SAGA² 70 (U4)



PROTECSOL®



Facilité d'entretien

4D DESIGN

SURFACE MATE



Natural look

COUCHE D'USURE CRISTAL



Décor haute définition

GRAINAGE STRUCTURÉ



Décor ultra réaliste

DÉCORS

Décors exclusifs

RESILIENT CORE



Sonorité à la marche améliorée



Confort acoustique



Confort à la marche



Pose sur carrelage si joint < 5 mm

ENVERS LIÈGE



15 dB
Isolation acoustique
bruits de choc



Un choix
éco-responsable



Conception plombante
repositionnable

* Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

SAGA² 55 / SAGA² 70 Nouveau

U3 | U4 |  500x500mm | 15dB | A.T. N°12/13-1655 | Protecsol®

▶ SAGA² 55 / SAGA² 70

SAGA² est un revêtement de sol synthétique, décoratif, flexible, non chargé de Groupe T d'abrasion, disponible en dalle. Il est constitué d'une couche d'usure de 0,7 mm en SAGA² 70 (U4) et 0,63 mm en SAGA² 55 (U3), d'un film décors, d'un intercalaire calandré renforcé et d'une sous-couche PVC/liège. L'épaisseur totale est de 4,6 mm.

L'envers PVC-liège lui apporte des propriétés acoustiques avec **15dB** d'isolation aux bruits de chocs et une sonorité à la marche **<65dB**.

Il bénéficie d'un traitement de surface photo réticulé anti-encrassement **Protecsol®**, facilitant l'entretien et **évitant toute métallisation ou entretien par méthode spray pendant toute la durée de vie du matériau.**

SAGA² est un produit plombant permettant une pose avec colle poissante et bénéficie du classement U4P3E2C2 ou U3P3E2C2 sous Avis Technique n°12/13-1655-v1. Il est classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

SAGA² ne contient pas de phtalate (sauf contenu recyclé). Il est 100% recyclable et contient 55% de contenu recyclé. Il est conforme à la réglementation REACH. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) sont < 10 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.



U3 / U4



CORK INSIDE

Envers liège : confort et résistance



<65 dB
15dB

Confort acoustique



Pose sur carrelage si joint < 5 mm



Pose à 90°

		SAGA ² 55 (U3)	SAGA ² 70 (U4)
<p>Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021</p> <p><small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small></p>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 40,80	≥ 45,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 48,80	≤ 55,00

Creation LVT U2S/U3/U4



DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

SAGA² 55 / SAGA² 70 **Nouveau**

U3 | U4 |  500x500mm | 15dB | A.T. N°12/13-1655 | Protocolsol®



Gentleman Blue

SAGA² 55 / SAGA² 70 Nouveau

U3 | U4 |  500x500mm | 15dB | A.T. N°12/13-1655 | Protectsol®



0063 Rough Textile Grey



0088 Gentleman Grey



0017 Kadina City



0021 Barma Sweet



0023 Barma Mystery



0030 Gentleman Blue



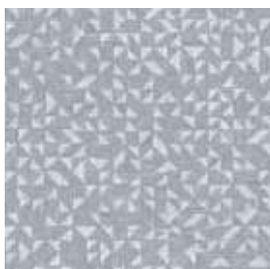
0028 Fiber Silver EFFET METAL



0085 Dock Grey



0039 Spider Blue



0032 Mozaic Grey



0027 Fiber Heavy Metal EFFET METAL



1088 Dalma Grey

Échelle : 1/5^{ème}

Creation LVT
U2S/U3/U4



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES ET LAMES DÉCORÉES LVT

SAGA² 55 / SAGA² 70 **Nouveau**

U3

U4



500x500mm

15dB

A.T. N°12/13-1655

Protectsol®



Gentleman Beige / Amarante

SAGA² 55 / SAGA² 70 Nouveau

U3 | U4 |  500x500mm | 15dB | A.T. N°12/13-1655 | **Protocolsol®**



0572 Amarante Dark



0026 Fiber Copper

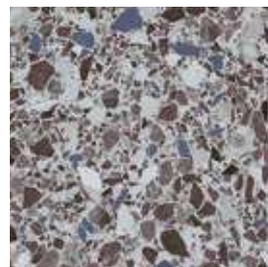
EFFET METAL



0089 Gentleman Taupe



0087 Dock Taupe



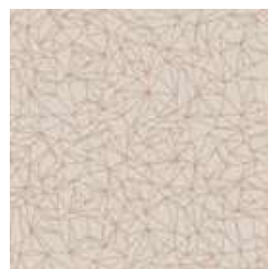
1089 Dalma Burgundy



0062 Rough Textile Beige



0029 Gentleman Beige



0033 Spider Beige



0579 Amarante



0025 Barma Beige



0577 Albion

Creation LVT
U2S/U3/U4

Échelle : 1/5^{ème}

NIVEAU DE CONTRASTE DU DÉCOR :



Léger



Moyen



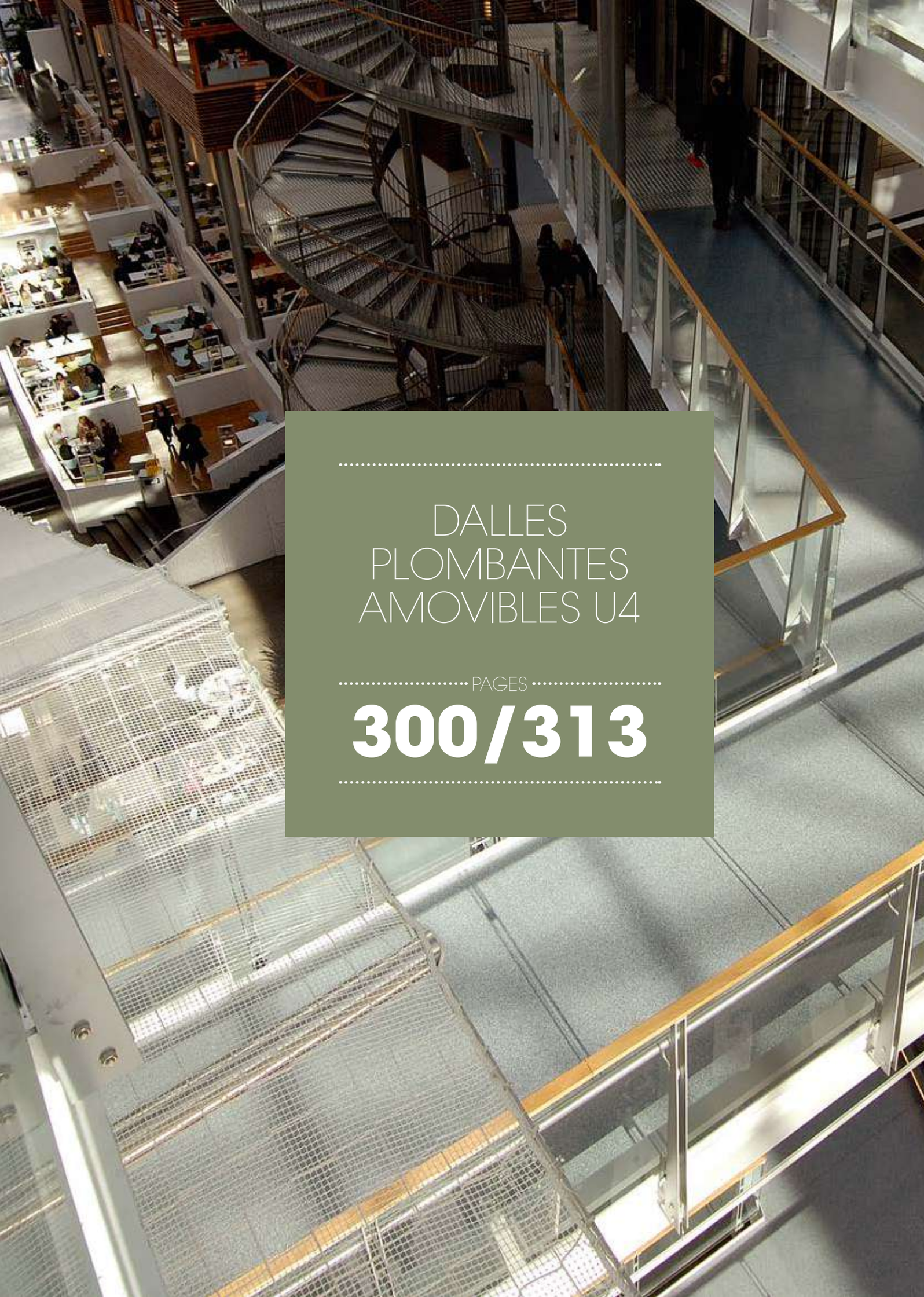
SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com



.....

DALLES
PLOMBANTES
AMOVIBLES U4

..... PAGES

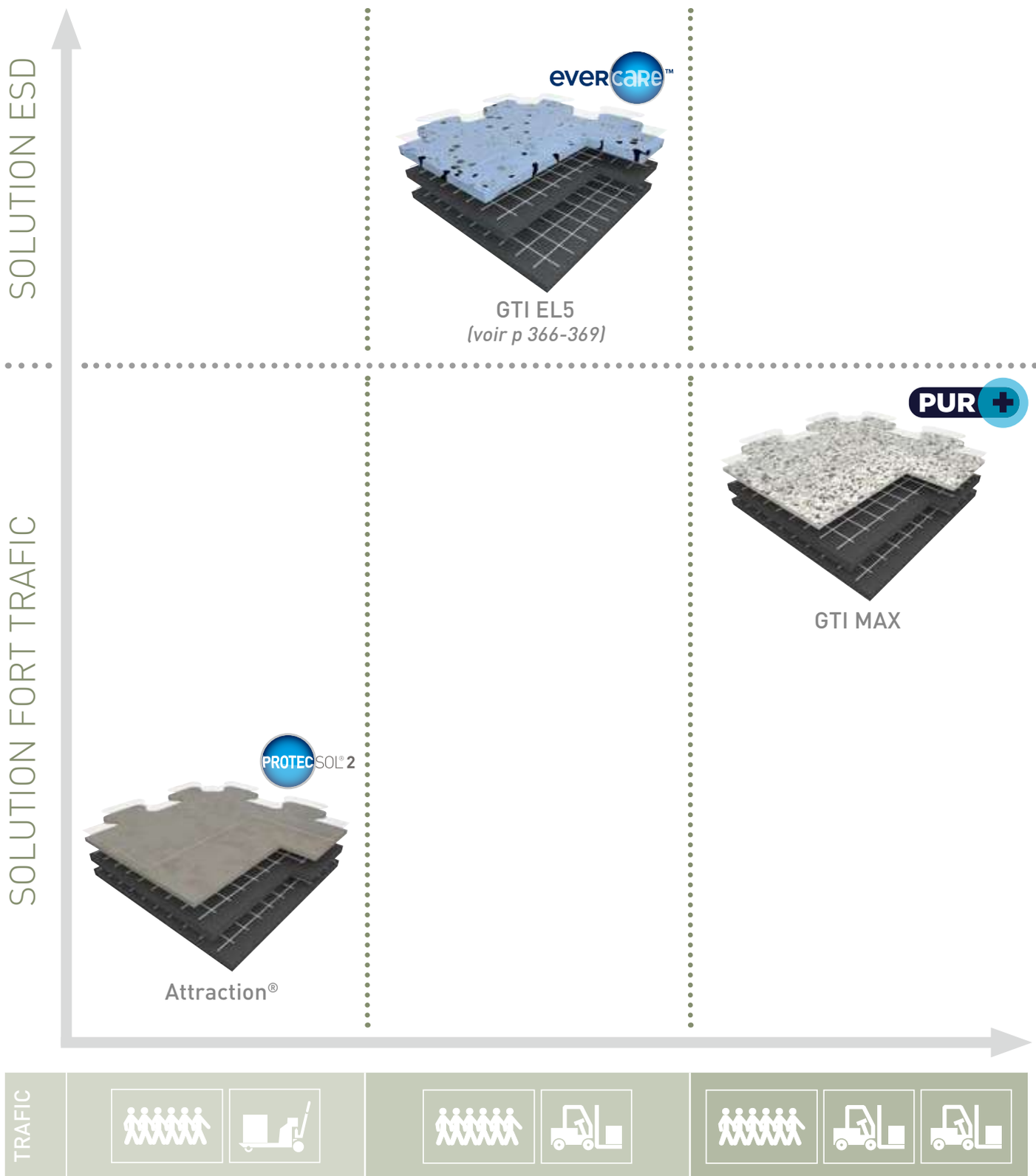
300/313

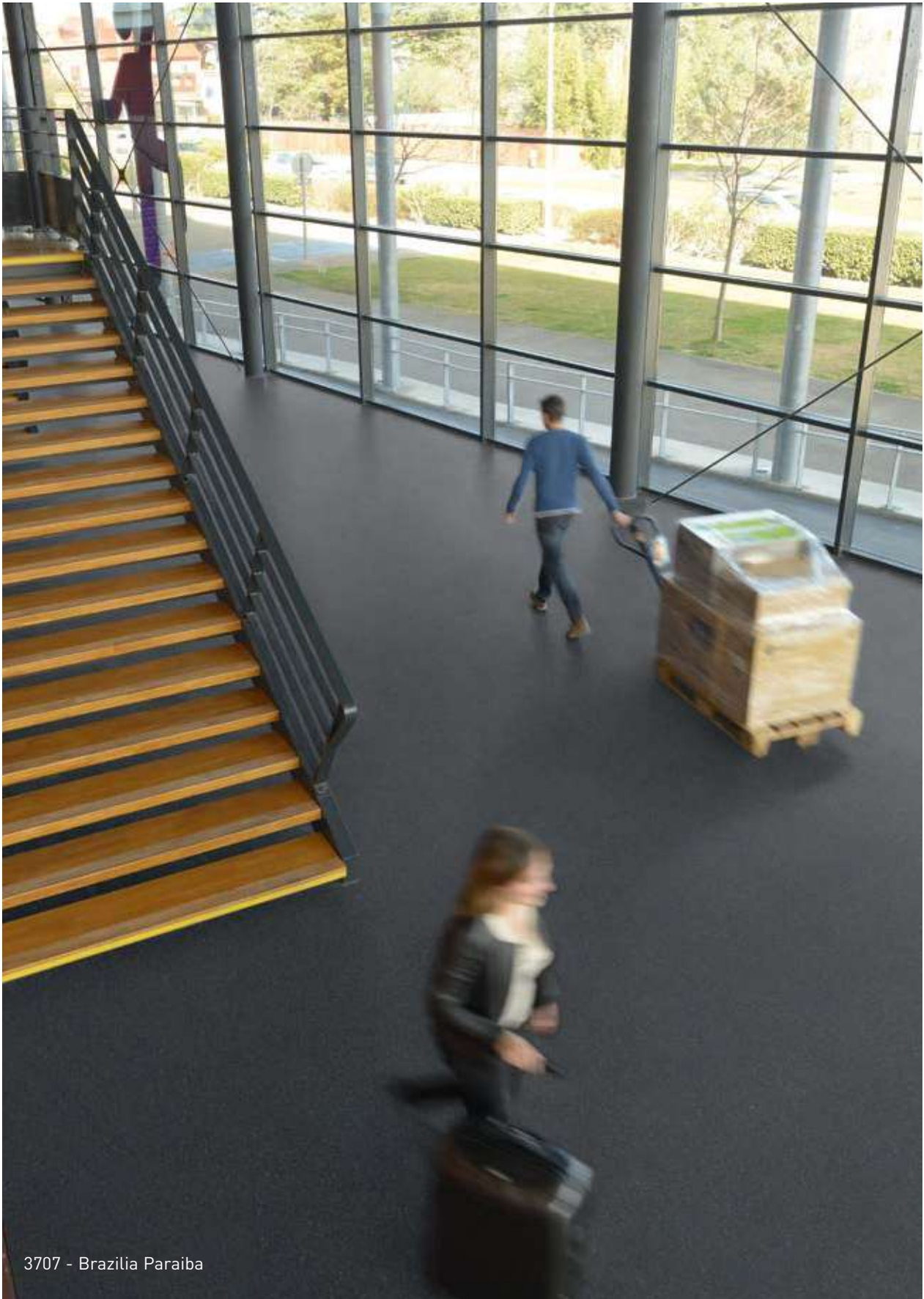
.....



Fiche technique	304-305
Attraction®	306-309
GTI MAX	310-313

DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES





3707 - Brazilia Paraiba

Dalles Plombantes
Amovibles U4



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

	MÉTHODE DE TEST	CLASSIFICATION STANDARD		ATTRACTION®
DESCRIPTION				
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	5.00
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	1.00
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	7460
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	635 x 635 CONNECT 600 x 600 CLEANTECH (sans queue d'arondes)
CLASSIFICATION				
Norme produit	-	-	-	EN ISO 10582
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43
Classement UPEC	-	-	classement	U4P4 E2C2
Avis Technique	-	-	n° AT.	12/16 - 1745
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	EN 14041	kV	<2
Glissance à l'humide : Plan incliné avec huile	DIN 51 130	-	classe	R10
Glissance - test pendule	-	BS 7976	-	
PERFORMANCE				
Résistance à l'usure	-	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	-	QB 30	groupe	T
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10582	type	I
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0.25
Poinçonnement statique rémanent	-	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _b	
Ripage R2	-	CAHIER CSTB 3562	N/mm ²	
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	-	Protocolsol®2
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾
ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR				
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 10
Certification	-	-	-	Floorscore®
MARQUAGE CE				
CE	-	EN 14041		

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande.

(2) Sur demande.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 57,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 70,00

GTI MAX	
6	
2	
9365	
635 x 635 CONNECT	
600 x 600 CLEANTECH ⁽²⁾ (sans queue d'arondes)	
EN ISO 10582	
34-43	
U4P4S E2C2	
12/14-1673	
Bfl-s1	
< 2	
R10	
PTV+36	-
Grain béton	Grain de riz
Ref.: Ermellino - Ora - Bora - Libeccio - Grecale	Ref.: Red - Blue - Green - Yellow - Black - Light Grey
Scirocco - Tramontana	Dark Grey - Carbon - Magma Saphir - Aluminium
	Titanium - Peter Levante - Ponente - Maestrale
≤ 2.0	
T	
I	
≤ 0.15	
≤ 0.10	
OK	
≥ 55	
≥ 30	
0.25	
≥ 6	
PUR+	
OK ⁽¹⁾	
< 10	
Floorscore®	
  	
	
≥ 67,00	
≤ 80,00	

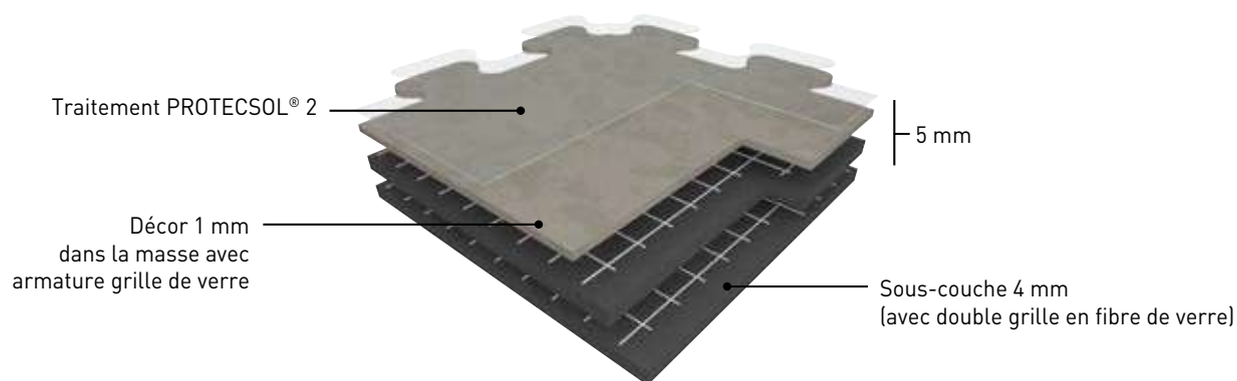
Dalles Plombantes
Amovibles U4



DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES

ATTRACTION®

▶ ATTRACTION®



Intallation rapide



Pose directe sur dalles amiantées



Résistance au trafic intense piétonnier



Antidérapant R10



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

ATTRACTION®

U4P4



R10

A.T. N°12/16-1745

Protecsol®2

▶ ATTRACTION®

Le revêtement de sol **ATTRACTION®** est un **revêtement PVC flexible, hétérogène, de 5 mm d'épaisseur**.

Le revêtement, **groupe T d'abrasion**, obtenu par un double pressage, se présente sous forme de dalles amovibles non collées, assemblées par système de queue d'aronde.

Il est constitué d'un décor homogène dans la masse, obtenu par pressage très haute pression de particules dans toute l'épaisseur de la couche d'usure.

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH.

Les émissions dans l'air de TCOV sont 100 fois inférieures aux exigences normatives (TVOC < 10 micrograms/m³ après 28 jours). ATTRACTION® est classée A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Ce revêtement bénéficie d'un traitement de surface **PROTECSOL® 2** facilitant l'entretien et réduisant de façon drastique les quantités d'eau et de détergent à utiliser.

Il possède un classement UPEC U4P4E2C2 (AT N° 12/16-1745).

Il est antistatique < 2 kV et répond aux exigences des salles d'ordinateurs.

ATTRACTION®

- ▶ Couche d'usure dans la masse de **1 mm**
- ▶ Résistance au trafic intense piétonnier
- ▶ Facilité de pose (queues d'aronde), sans immobilisation des locaux
- ▶ Traitement de surface **Protecsol® 2** : entretien facilité
- ▶ Antidérapant R10
- ▶ Système étanche : Attraction Cleantech - Dalles sans queue d'aronde à souder

		ATTRACTION®
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	≥ 57,00
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 70,00



SERVICE EXPRESS :

▶ N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES

ATTRACTION®

U4P4



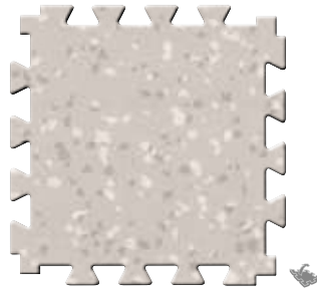
R10

A.T. N°12/16-1745

Protectsol®2



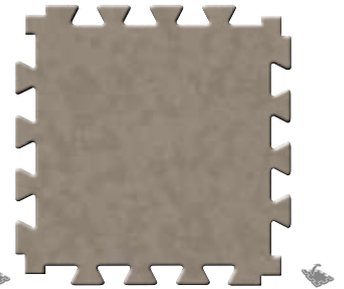
8386 Brazilia Boa Vista



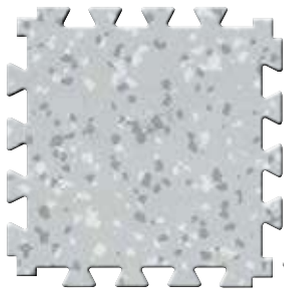
4342 Brazilia Juara



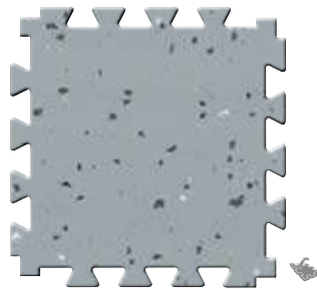
4343 Indiana Tokelau



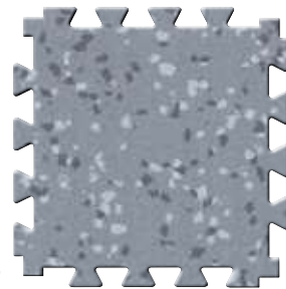
4351 Osmoz Greige



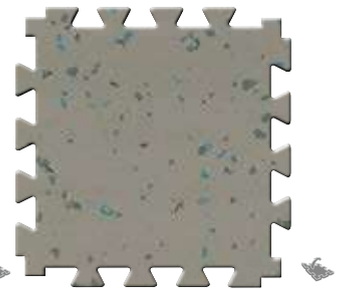
8736 Brazilia Recife



4003 Indiana Tao



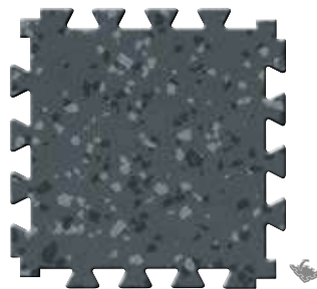
3709 Brazilia Ceara



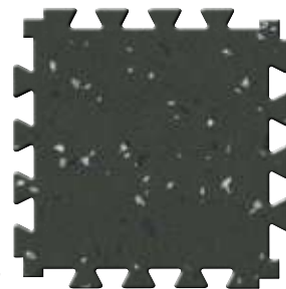
8053 Indiana Anambas



4004 Indiana Pago

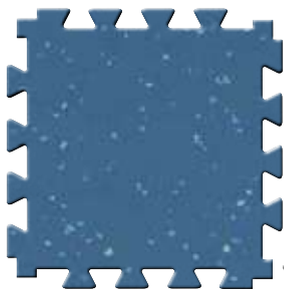


3707 Brazilia Paraiba

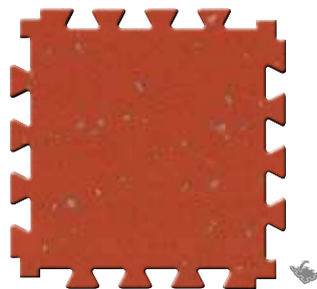


8837 Indiana Songo

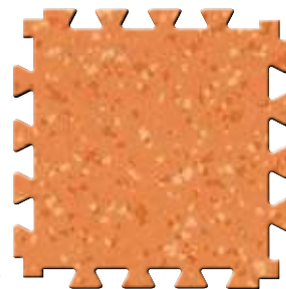
635 mm



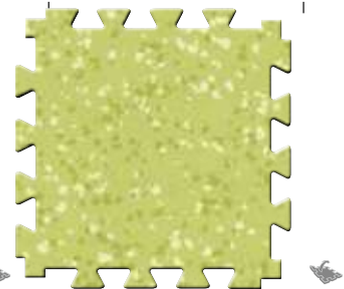
4476 Indiana Wattaru



4146 Indiana Moheli

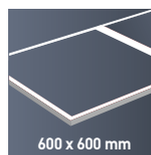
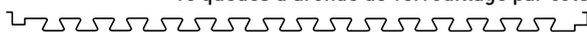


8157 Brazilia Goias



8577 Brazilia Amazonas

15 queues d'aronde de verrouillage par côté



600 x 600 mm

Il est possible de souder à chaud les dalles ATTRACTION® au lieu de les emboîter avec ATTRACTION® CLEANTECH à bords droits - Disponible sur commande

ATTRACTION® - NEOPOLIS

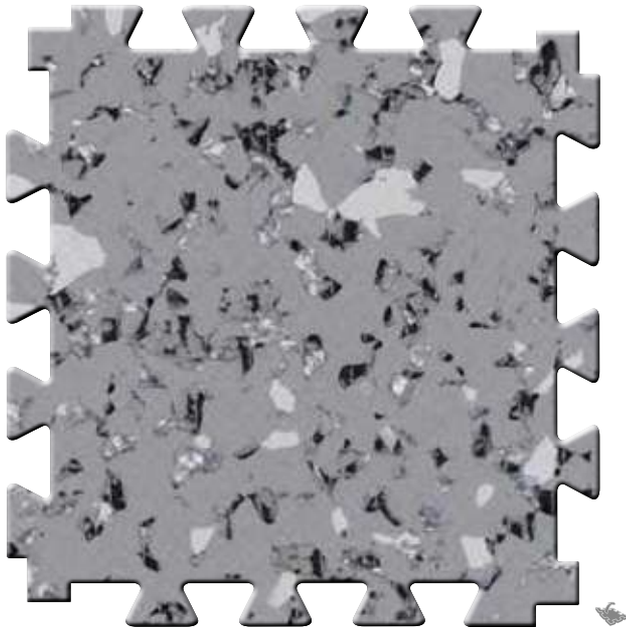
U4P4



R10

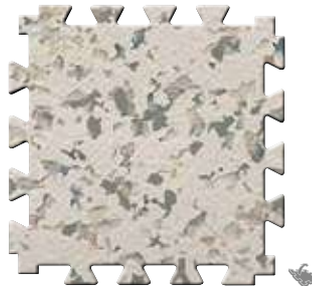
A.T. N°12/16-1745

Protecsol®2



2740 Neopolis Harlem Soft

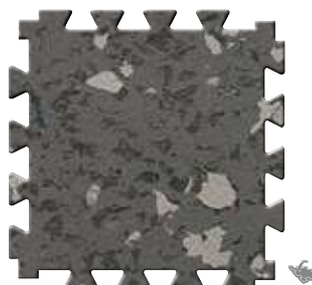
△ Décor échelle 1



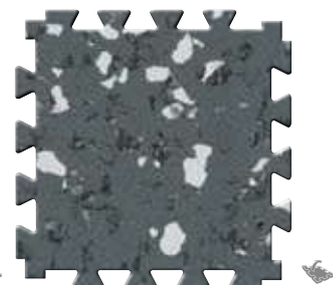
2743 Neopolis Central Park



2744 Neopolis Queens Soft



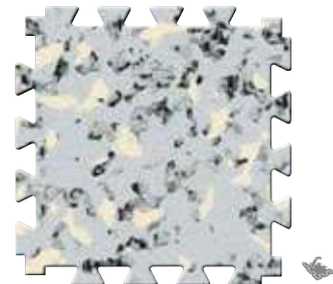
2742 Neopolis Times Square



2741 Neopolis Brooklyn



Harlem Soft

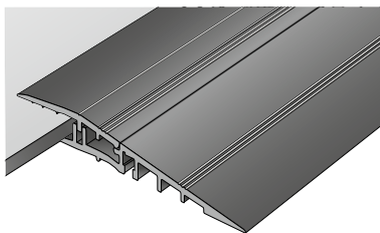


2745 Neopolis Plaza

Dalles Plombantes
Amovibles U4

ACCESSOIRES ATTRACTION

RAMPE ALUMINIUM
POSE LIBRE - 5-6 MM



Rampe Aluminium 5-6 mm / Réf. 0609
+ Angle Aluminium 5-6 mm / Réf. 0629
Voir détails page 446

TAPIS ROMAT GT
POUR ATTRACTION®



Réf. 1719

CORNER & ACCESS



**ATTRACTION
ACCESS**
635 x 320 mm



**ATTRACTION
CORNER**
320 x 320 mm

Pour plus de détails, se reporter à la brochure Attraction®.



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

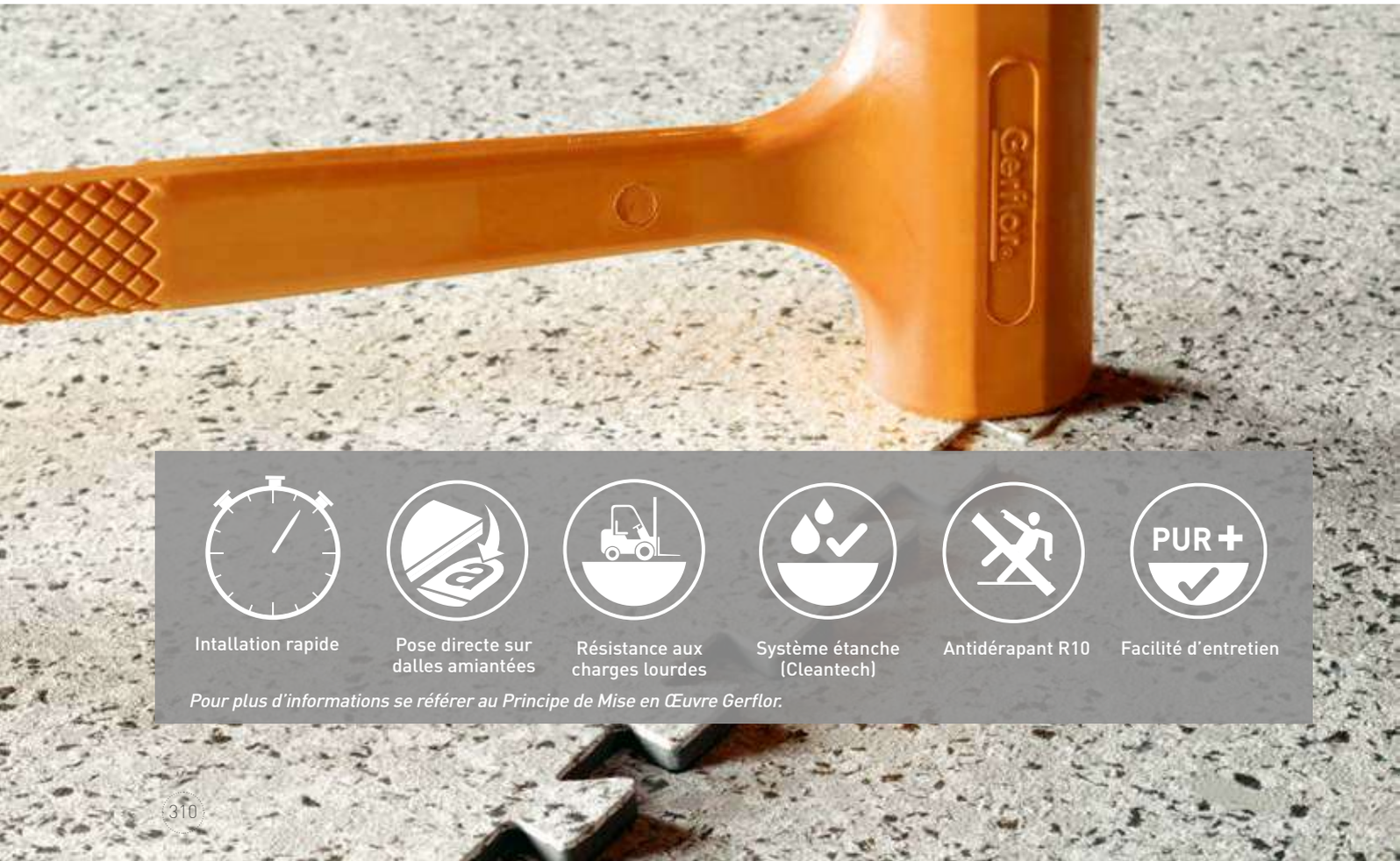
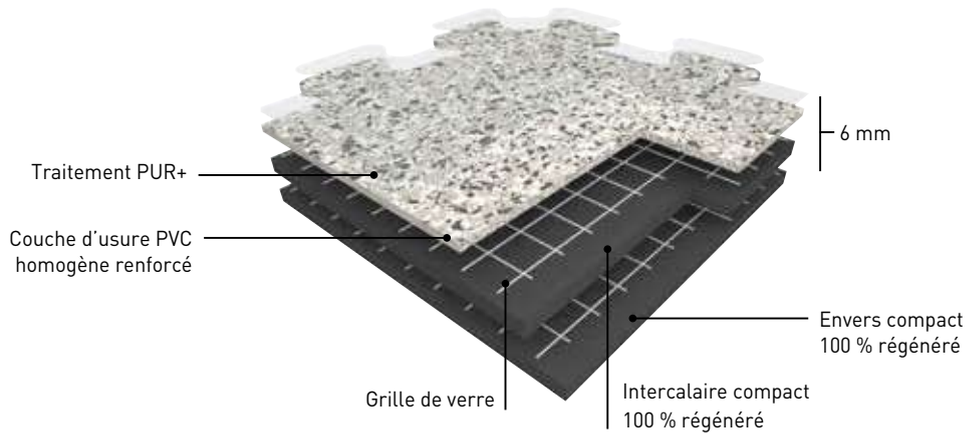
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES

GTI MAX

▶ GTI MAX.....



Intallation rapide



Pose directe sur dalles amiantées



Résistance aux charges lourdes



Système étanche (Cleantech)



Antidérapant R10



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

GTI MAX

U4P4S



R10

A.T. N°12/14-1673

PUR+

Amovible

▶ GTI MAX

Le revêtement de sol sélectionné **GTI** est un **revêtement PVC flexible, hétérogène**, de 6 mm d'épaisseur, groupe T d'abrasion, obtenu par triple pressage et qui se présente sous forme de dalles amovibles, assemblées par queues d'aronde. **GTI MAX** est renforcé par 2 grilles de verre. L'envers de la GTI est un envers recyclé de 4 mm obtenu par pressage. La surface de **GTI MAX** est une surface homogène de 2 mm d'épaisseur.

La surface de la dalle **GTI MAX** est composée de charges renforçantes haute performance qui offrent une résistance inégalée aux fortes charges dynamiques et statiques ainsi qu'au ripage (classement CSTB des sols industriels R2). Les dalles bénéficient d'un traitement de surface Polyuréthane (**PUR+**) pour faciliter l'entretien. Elle est conçue pour un usage U4P4S.

La gamme GTI présente un relief de surface parfaitement adapté aux usages industriels.

Les produits de la gamme GTI sont composés de 35% de matières minérales, de 25% de matières inépuisables. Ils utilisent 100% de recyclés contrôlés. Ils sont exempts de métaux lourds et de CMR 1 & 2, vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) et PBT (persistantes, bioaccumulatives et toxiques) ; ils sont conformes au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) des produits de la gamme GTI sont < 100 micrograms/m³** et sont classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Complément de gamme pour des finitions parfaites : **GTI ACCESS** (rampe d'accès) et **GTI CORNER** (finitions d'angles). GTI est antistatique (2 kV).

GTI CLEANTECH : les dalles GTI sont également disponibles sans queue d'aronde, à souder pour les applications nécessitant une meilleure étanchéité et une meilleure gestion de la contamination.

Dalles Plombantes Amovibles U4

GTI MAX

- ▶ **Dalle amovible** conçue pour résister à des **usages intenses et adaptés au trafic lourd (industries, magasins)**
- ▶ Facilité de pose (queues d'aronde), sans immobilisation des locaux
- ▶ Traitement de surface **PUR+** : entretien facilité
- ▶ Le seul revêtement de sol classé U4P4S
- ▶ Antidérapant R10
- ▶ Système étanche : GTI Cleantech - dalles sans queue d'aronde à souder

		GTI MAX
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum	> 67,00
	Prix HT en €/m² maximum	≤ 80,00



SERVICE EXPRESS :

▶ N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

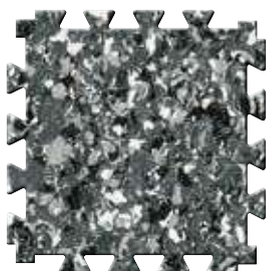
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

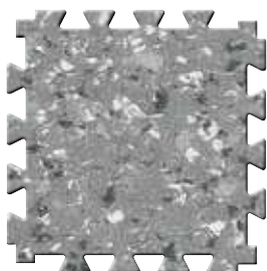
DALLES PLOMBANTES AMOVIBLES

GTI MAX

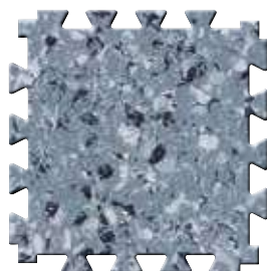
U4P4S  635 x 635 mm R10 A.T. N°12/14-1673 PUR+ Amovible



0249 - Carbon **R**



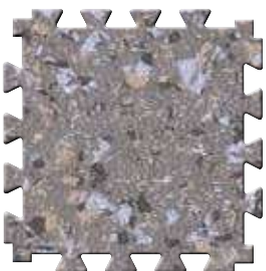
0266 - Peler **R**



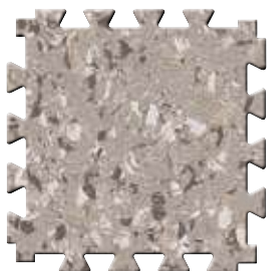
0252 - Titanium **R**



0253 - Aluminium **R**



0247 - Magma **R**



0267 - Levante **R**



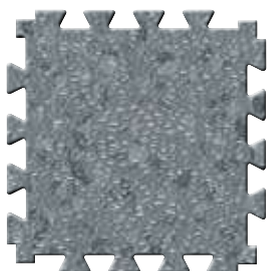
0264 - Ponente **R**



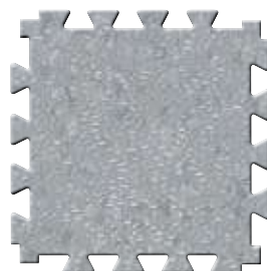
0265 - Maestrale **R**



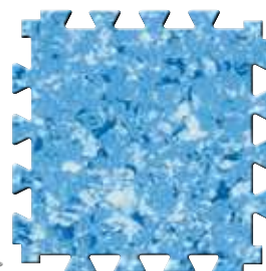
0236 - Black **R**



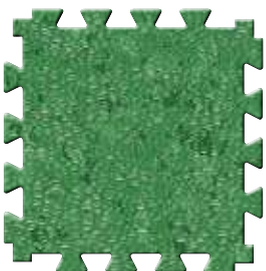
0235 - Dark Grey **R**



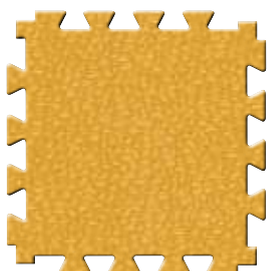
0234 - Clear Grey **R**



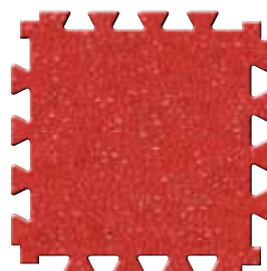
0255 - Saphir **R**



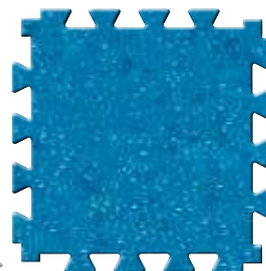
0233 - Green **R**



0231 - Yellow **R**

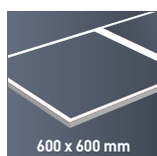


0232 - Red **R**

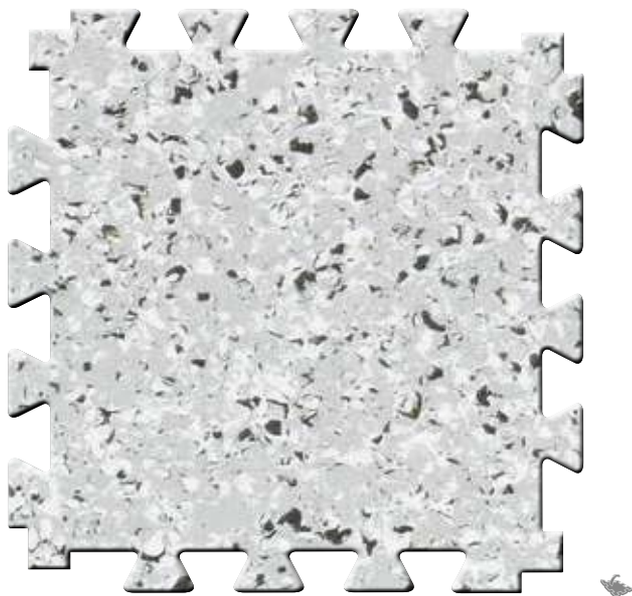


0230 - Blue **R**

R Grain de riz **B** Grain béton



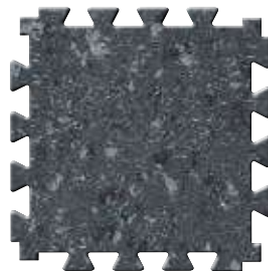
Il est possible de souder à chaud les dalles GTI au lieu des les emboîter avec **GTI CLEANTECH** à bords droits (600 x 600) - Disponible sur commande



0268 - Ermellino

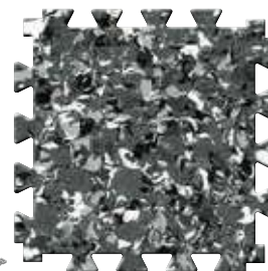
B

^ Décor échelle 1



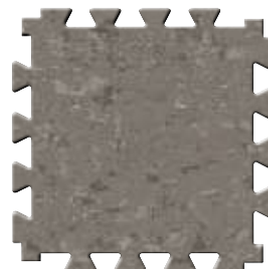
0260 - Ora

B



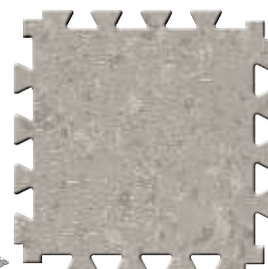
1249 - Tramontana

B



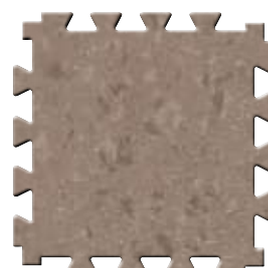
0262 - Libeccio

B



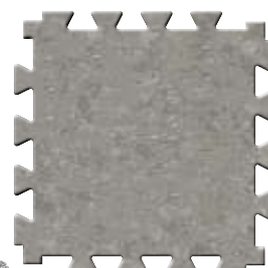
0263 - Bora

B



0261 - Scirocco

B



0259 - Grecale

B

R Grain de riz B Grain béton

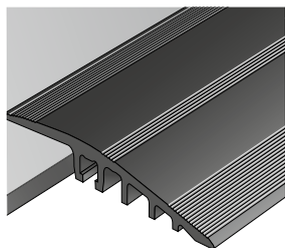


Ermellino

Dalles Plombantes
Amovibles U4

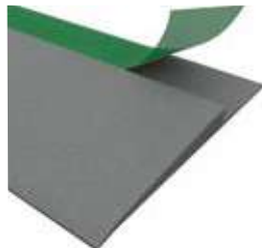
ACCESSOIRES GTI MAX

RAMPE
ALUMINIUM VISSÉE
5-6 MM



Rampe Aluminium 5-6 mm /
Réf. 0505
+ Angle Aluminium 5-6 mm /
Réf. 1513
Voir détails page 446

RAMPE PVC
GRAND TRAFIC
6 MM



Réf. 0500
Voir détails page 446

TAPIS ROMAT GT
POUR GTI



Réf. 1719

CORNER & ACCESS



GTI ACCESS
635 x 320 mm



GTI CORNER
320 x 320 mm

Pour plus de détails, se reporter à la brochure GTI.



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 PRIX APPEL LOCAL N°Azur FAX 0 810 569 570 PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com



.....

SOLUTIONS
TECHNIQUES

..... PAGES

314/339

.....



Fiche Technique.....316-317

Sols conducteurs.....318-323

- GTI EL5 320-321
- Mipolam EL5 322
- Mipolam Technic EL5 323

Sols dissipateurs.....324-327

- Mipolam Robust EL7 326
- Mipolam EL7 327

Sols antidérapants.....328-331

- Tarasafe Plus
Special cuisines 330
- Tarasafe Super 331

Solutions connectés G-Activ...332-333

Revêtements muraux.....324-339

- Mural Ultra 336-337
- Mural Calypso 338-339

SOLUTIONS TECHNIQUES

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

SOLS CONDUCTEURS

	MÉTHODE DE TEST	CLASSIFICATION STANDARD	GTI EL5	MIPOLAM EL5	MIPOLAM TECHNIC EL5
DESCRIPTION					
Épaisseur totale	-	EN ISO 24346	mm	6	2
Épaisseur couche d'usure	-	EN ISO 24340	mm	2	2
Poids	-	EN ISO 23997	g/m ²	9240	3060
Largeur lés	-	EN ISO 24341	cm	200	3800
Longueur lés	-	EN ISO 24341	ml	20	
Format dalles	-	EN ISO 24342	mm	650 x 650 (GTI EL5 CLEANTECH) 635 x 635 (GTI EL5 CONNECT)	608 x 608
Nombre dalles / boîtes	-	-	-		20
CLASSIFICATION					
Norme produit	-	-	-	EN ISO 10582	EN ISO 10581
Classement européen	-	EN ISO 10874	classe	34-43	34-43
Classement UPEC	-	-	classement		U4P3E2/3C2
Certification (evaluation.cstb.fr)	-	QB 30	n° certif.		301-056.1
Avis Technique	-	-	n° AT.		
Réaction au feu	-	EN 13501-1	classe	Bfl-s1	Bfl-s1
Résistance électrique ⁽⁴⁾	EN 1081 IEC 61340-4-1 IEC 61.340-4-5 ANSI / ESD -STM 7.1	EN 14041 IEC 61340-5-1 IEC 61340-5-1 ANSI / ESD 20.20	Ohm	Rt < 10 ⁹ Rt < 10 ⁹ Rt < 10 ⁹ Rtp < 10 ⁹	10 ⁴ ≤ Rt ≤ 10 ⁶ ≤ 10 ⁹ ≤ 10 ⁹ ≤ 10 ⁹
Potentiel de charge	EN 1815 IEC 61340-4-5	EN 14041 IEC 61340-5-1	kV V	< 2 ≤ 100 ⁽³⁾	< 2 < 2
Protection contre les décharges électrostatiques	ANSI / ESD S20.20 IEC 61340-5-1	-	-	OK OK	OK OK
Glissance à l'humide	DIN 51130	-	classe	R9	R9
PERFORMANCE					
Teneur en agent liant	-	EN ISO 10581	type	I	II
	-	EN ISO 10582	-	I	
Stabilité dimensionnelle	-	EN ISO 23999	%	≤ 0.25	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent (norme)	-	EN ISO 24343-1	mm		≤ 0.10
Poinçonnement statique rémanent (valeur moyenne mesurée)	-	-	mm		≈ 0.02
Essai de la chaise à roulettes (type H)	-	ISO 4918	-	OK	OK
Dureté Shore D	-	EN ISO 868	H _b	≥ 90	
Conductivité thermique	-	EN ISO 10456	W/(m.k)	0.25	0.25
Solidité lumière	-	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6	≥ 6
Traitement de Surface	-	-	-	Evercare™	Evercare™
Résistance aux produits chimiques	-	EN ISO 26987	-	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
Activité anti-bactérienne [E. coli - S.aureus - MRSA] après 24h ⁽²⁾	-	ISO 22196	-		> 99 % ne favorise pas la prolifération
Activité anti-virale (Coronavirus humain) après 2h ⁽²⁾	-	ISO 21702	-		> 99,7 % activité virucide
ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR					
TCOV après 28 jours	-	ISO 16000-6	micrograms/m ³	< 10	< 10
Certification	-	-	-	Floorscore®	Floorscore®
MARQUAGE CE					
	-	EN 14041		 	

(1) Tableau « comportement aux taches » disponible sur simple demande. (2) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections. (3) Mesuré avec chaussures ESD de type ABEBA ou UVEX. (4) Mesure pose collée respectant le principe de mise en œuvre Gerflor.
* Dalles disponibles sur commande minimum de 500 m²

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 85,00	≥ 51,30 -	-
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 95,00	≤ 62,50 -	≥ 52,30 - ≤ 62,10

SOLS DISSIPATEURS		SOLS ANTIDÉRAPANTS		REVÊTEMENTS MURAUX	
MIPOLAM EL7	MIPOLAM ROBUST EL7	TARASAFE PLUS SPÉCIAL CUISINE	TARASAFE SUPER	MURAL ULTRA	MURAL CALYPSO
2	2	2.50	2.20	1.50	0.92
2	2	1.14	1.12	0.65	0.10
3100	3300	3090	2880	2600	1610
200	200	200	200	200	200
20	20	20	20	21	30
608 x 608*	608 x 608*				
20	20				
EN ISO 10581	EN ISO 10581	EN ISO 10582	EN ISO 10582	EN 15 102	EN 15 102
34-43	34-43	34-43	34-43		
U4P3E2/3C2		U4P3E2/3C2			
332-013.1		310-048.1			
		12/09-1556			
B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B _{fl} -s1	B-s2,d0	B-s2,d0
10 ⁶ ≤ Rt ≤ 10 ⁸	10 ⁶ ≤ Rt ≤ 10 ⁹				
< 2	< 2	<2	<2		
R9		R10	R12		
II	II	I	I		
Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	Lés ≤ 0.40 Dalles ≤ 0.25	≤ 0.40	≤ 0.40		
≤ 0.10		≤ 0.10	≤ 0.10		
≈ 0.02	≈ 0.03	≈ 0.03	≈ 0.03		
OK	OK	OK	OK		
0.25	0.25	0.25	0.25		
≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6	≥ 6
Evercare™				Protectsol®	
OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾	OK ⁽¹⁾
> 99 % ne favorise pas la prolifération				> 99 % ne favorise pas la prolifération	> 99 % ne favorise pas la prolifération
> 99,7 % activité virucide					
< 10	< 10	< 100	< 100		
Floorscore®			Floorscore®		
 ≤10 ⁸ Ω	 ≤10 ⁹ Ω	 DS	 DS	 DS	 DS
 B _{fl} -s1		 B _{fl} -s1			
 ≥ 44,10	 ≥ 34,70				
 ≥ 49,30	 ≥ 36,70	≥ 52,00	≥ 53,50	≥ 34,90	≥ 24,40
 ≤ 54,10	 ≤ 46,00				
 ≤ 58,20	 ≤ 48,00	≤ 67,60	≤ 69,60	≤ 40,20	≤ 30,50

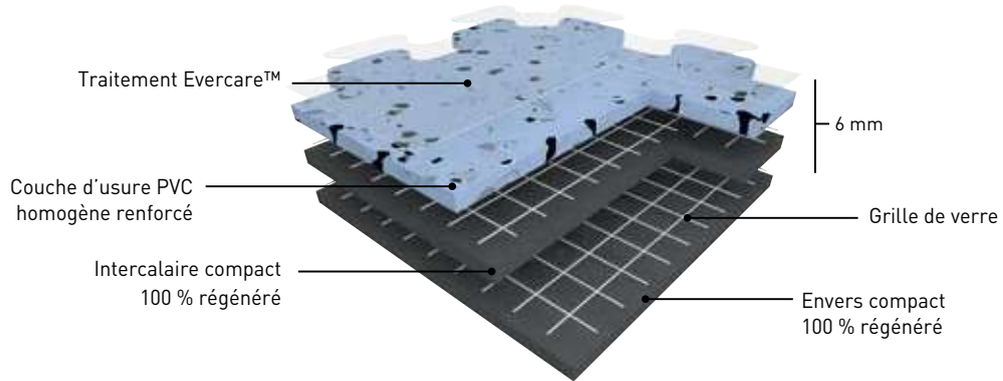


SOLUTIONS TECHNIQUES

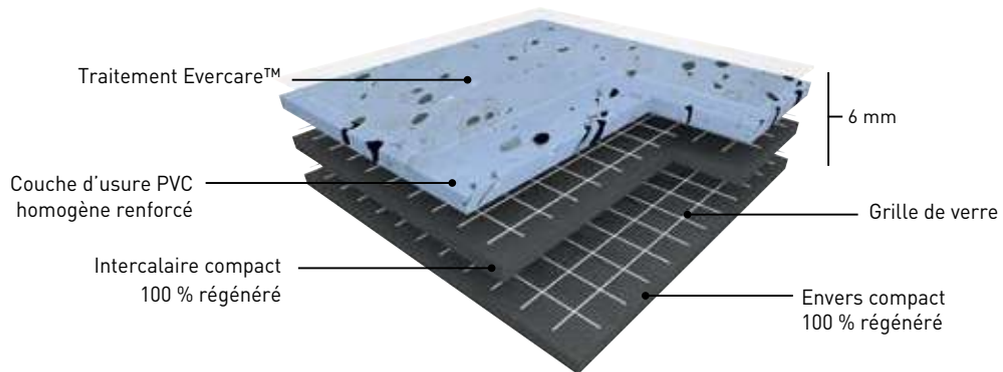
SOLS CONDUCTEURS

▶ GTI EL5

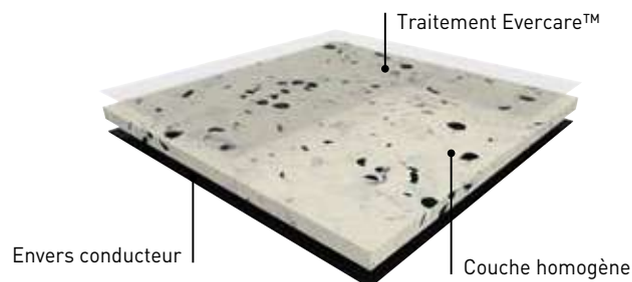
GTI EL5 CONNECT



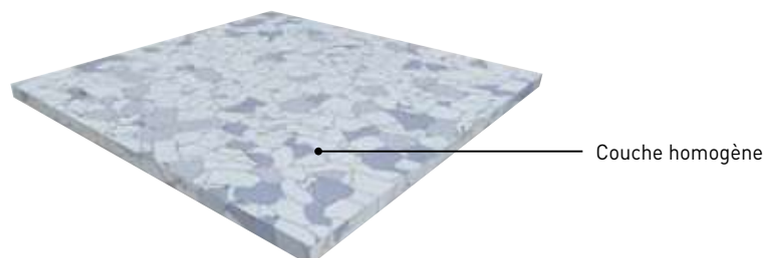
GTI EL5 CLEANTECH



▶ MIPOLAM EL5



▶ MIPOLAM TECHNIC EL5



SOLS CONDUCTEURS

GTI EL5



Le revêtement de sol sélectionné est une **dalle amovible en PVC flexible, hétérogène, de 6 mm d'épaisseur**, renforcé par une double grille de fibre de verre, de **type GTI EL5**.

Les dalles GTI EL5 peuvent être assemblées par queues d'arronde (**GTI EL5 CONNECT**). Elles sont également disponibles sans queue d'arronde, à souder pour les applications nécessitant une meilleure étanchéité et une meilleure gestion de la contamination (**GTI EL5 CLEANTECH**). Sa couche d'usure est en PVC homogène monocouche de 2 mm d'épaisseur, obtenue par pressage, de groupe P d'abrasion. Le revêtement apporte une excellente résistance aux charges statiques et roulantes (le sol est classé 34-43 selon la norme EN ISO 10582). Ce revêtement bénéficie d'une ATEX (Appréciation technique expérimentale) n°2287 et du classement U4P3E2C2.

Le revêtement est doté en usine d'un **traitement de surface de dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ facilitant l'entretien et résistant aux tâches** comme la bétadine, l'éosine ou les gels hydro-alcooliques ; ainsi qu'aux **procédés de décontamination**.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

L'encapsulation des granulés dans l'épaisseur du produit et les vernis d'envers et de surface conducteurs lui confèrent **des propriétés électriques conductrices invariables dans le temps** :

- $5 \times 10^4 \leq R_t \leq 10^6$ selon la norme EN 1081
- $R_t \leq 10^9$ selon la norme CEI 61340-4-1

Le revêtement a des propriétés antistatiques permanentes avec un potentiel de charge inférieure à :

- 2000 V selon la norme EN 1815
- 100 V selon la norme CEI 61340-4-5

Il sera composé de 35 % de matières minérales, de 25% de matières inépuisables. Il utilisera 100% de recyclés contrôlés. Il sera exempt de métaux lourds et de CMR 1 & 2. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.**

Complément de gamme pour des finitions parfaites : GTI EL5 ACCESS (rampe d'accès), GTI EL5 CORNER (finitions d'angles) ainsi que les remontées en plinthes pour la GTI EL5 CLEANTECH (COVING / COVING CORNER IN et COVING CORNER OUT) et les cordons de soudure conducteurs (GTI EL5 CONTROL WELDING RODS).

MIPOLAM EL5



MIPOLAM EL5 est un revêtement vinyle homogène conducteur compact disponible en rouleau. Les 2 mm d'épaisseur du produit incorporent des granulés conducteurs compactés dans la masse ainsi qu'un envers conducteur lui assurant des propriétés électriques conductrices optimales et invariables dans le temps.

Ce revêtement est en permanence **antistatique** (< 2kV) et agit comme un conducteur électrique permanent $10^4 \leq R \leq 10^6$ et est conforme à la EN ISO 10581.

Le revêtement est doté en usine d'un **traitement de surface dernière génération** à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™ résistant aux taches des produits hospitaliers** comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien.

Ce traitement **évite toute application d'une émulsion acrylique** durant toute la durée de vie du produit.

Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ mm à 150 mn selon la NF EN 433.

Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, est certifié **UPEC**, et est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1.

Selon la norme ISO21702, MIPOLAM EL5 a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00.

Selon la norme ISO22196, MIPOLAM EL5 a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

MIPOLAM TECHNIC EL5



MIPOLAM TECHNIC EL5 est un revêtement vinyle homogène conducteur compact disponible en dalles.

Les 2 mm d'épaisseur du produit incorporent des granulés colorés dans la masse enrobés de carbone conducteur calandré et compacté.

Ce revêtement est en permanence antistatique (< 2kV).

Ce revêtement agit comme un conducteur électrique permanent $10^4 \leq R_t \leq 10^6$ (EN 1081) et est conforme à la EN ISO 10581.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms / m³.

GTI EL5

- ▶ Résistance et durabilité à toute épreuve
- ▶ 100 % étanche (bords droits soudés)
- ▶ Hygiène et propreté pour des environnements exigeants (bords droits)
- ▶ Pose rapide sans colle / Possible en milieu occupé
- ▶ Facile à remplacer
- ▶ Pose possible sur sol existant

MIPOLAM EL5 / TECHNIC EL5

- ▶ Sols homogènes de **2 mm** d'épaisseur
- ▶ Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie

			GTI EL5	MIPOLAM EL5	MIPOLAM TECHNIC EL5
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum		-	≥ 51,30	-
			≥ 85,00	-	≥ 52,30
	Prix HT en €/m² maximum		-	≤ 62,50	-
			≤ 95,00	-	≤ 62,10



SOLUTIONS TECHNIQUES

SOLS CONDUCTEURS - GTI EL5



- 

Pose rapide
- 

Sol conducteur
- 

Système étanche
(Cleantech)
- 

Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

SOLS CONDUCTEURS - GTI EL5

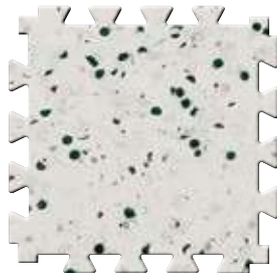
GTI EL5 CONNECT


Rt ≤ 10⁶ Ω | Evercare™ |

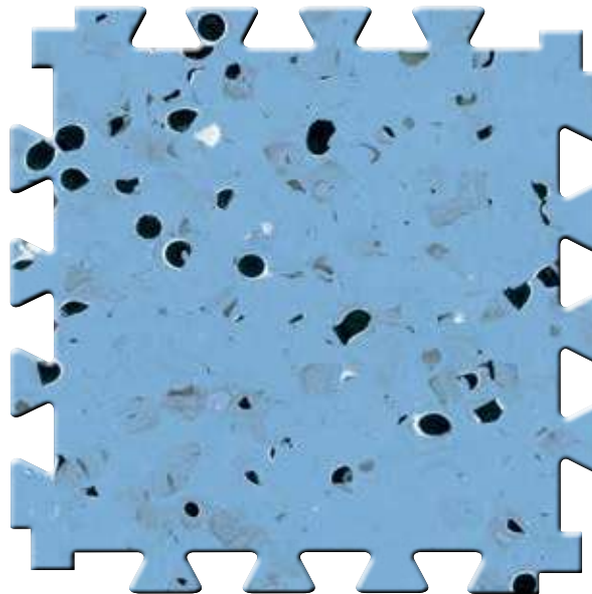
Compact
CONNECT
635 x 635 mm



0353 Beige



0350 Light Grey

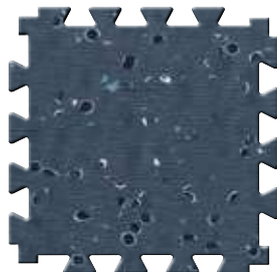


0354 Blue

^ Décor échelle 1



0352 Grey

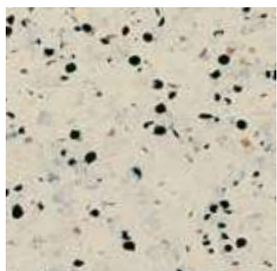
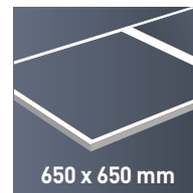


0351 Black

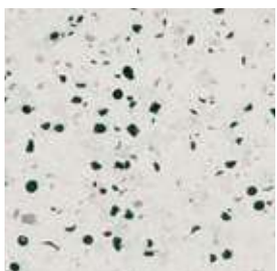
GTI EL5 CLEANTECH


Rt ≤ 10⁶ Ω | Evercare™ |

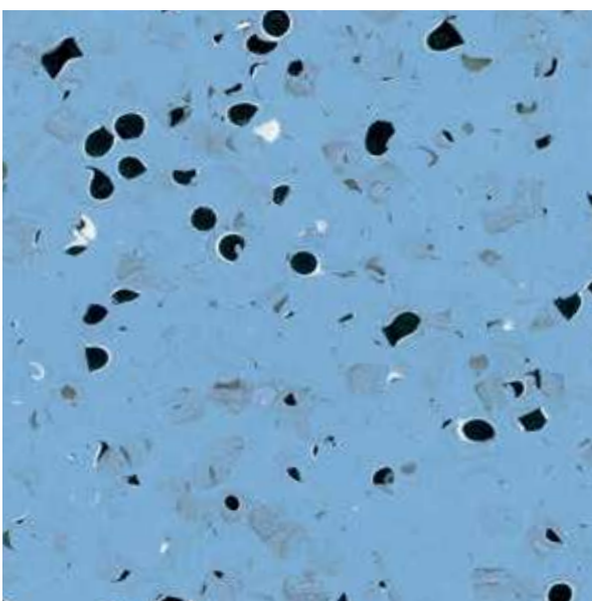
Compact
CLEANTECH
650 x 650 mm



0353 Beige

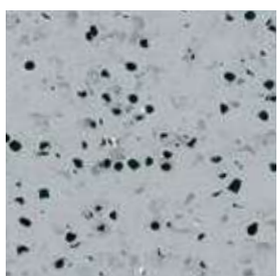


0350 Light Grey

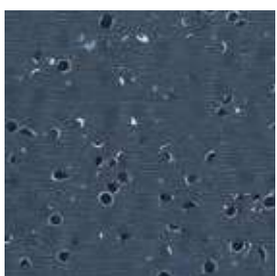


0354 Blue

^ Décor échelle 1



0352 Grey



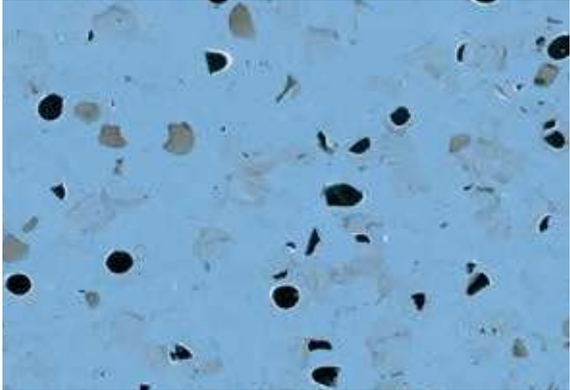
0351 Black



SOLUTIONS TECHNIQUES

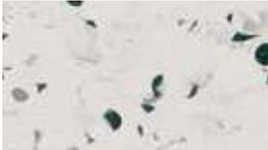
SOLS CONDUCTEURS - MIPOLAM EL5

U4   $10^4 \leq R_t \leq 10^6 \Omega$ Evercare™

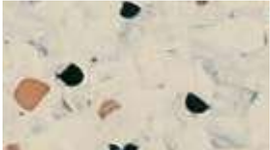


0354 Blue

^ Décor échelle 1



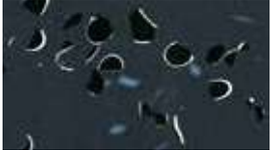
0350 Light Grey



0353 Beige



0352 Grey



0351 Black



0355 Green

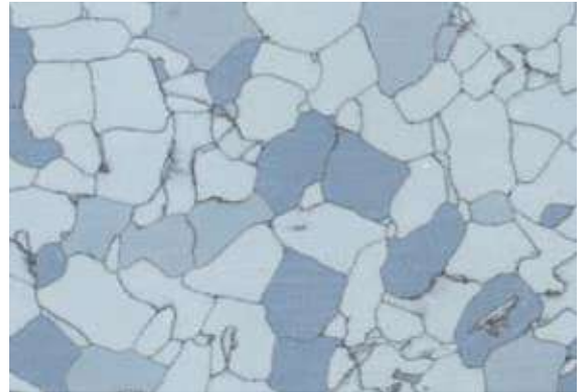
SOLS CONDUCTEURS - MIPOLAM TECHNIC EL5

Compact
608 x 608 mm

$10^4 \leq R_t \leq 10^6 \Omega$



0637 Light Blue



0637 Light Blue

△ Décor échelle 1



0635 White



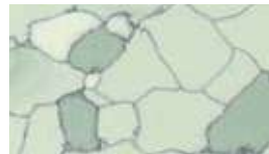
0636 Grey



0640 Beige



0638 Blue



0639 Green

Solutions
techniques U4



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

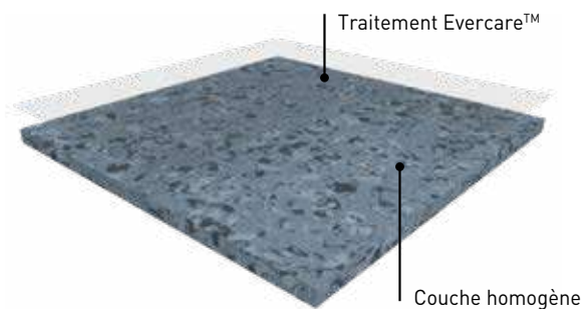
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

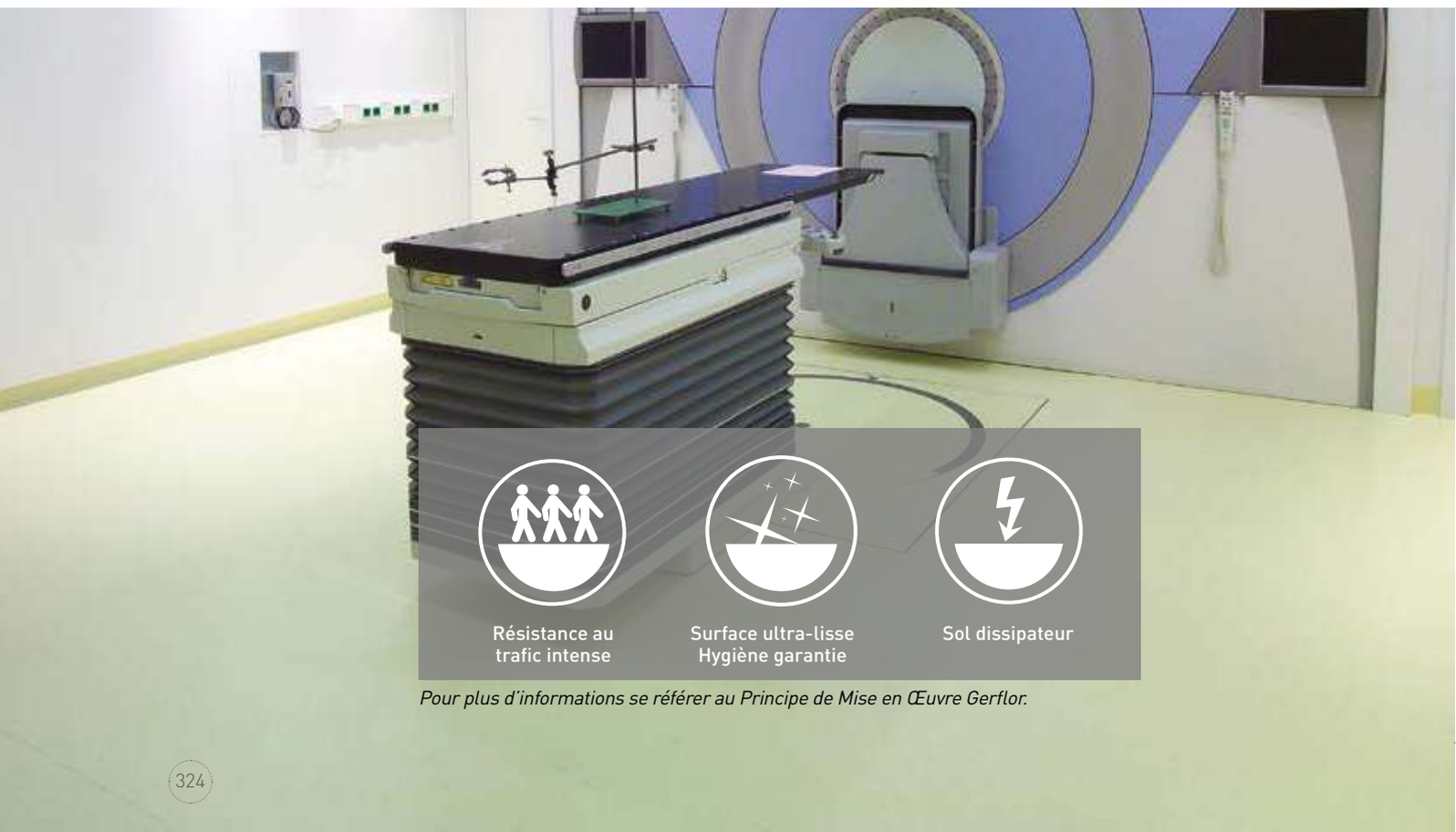
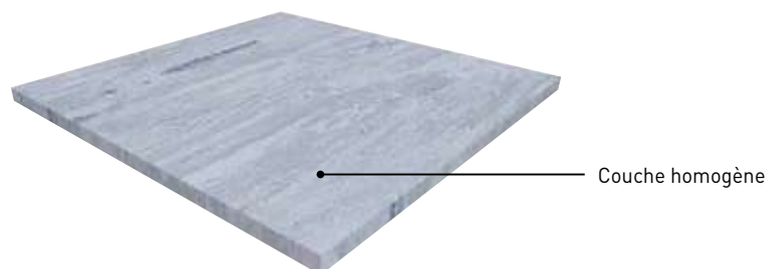
SOLUTIONS TECHNIQUES

SOLS DISSIPATEURS

▶ MIPOLAM EL7



▶ MIPOLAM ROBUST EL7



Résistance au
trafic intense



Surface ultra-lisse
Hygiène garantie



Sol dissipateur

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

SOLS DISSIPATEURS

▶ MIPOLAM EL7 $10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$ | Evercare™

MIPOLAM EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique (<2kV). Le produit calandré et compacté est traité dissipateur permanent $10^6 \leq Rt \leq 10^8$ et est conforme à la norme EN ISO 10581. Le revêtement est doté en usine d'un traitement de surface dernière génération à base de polyuréthane doublement réticulé UV et Laser de type **Evercare™** résistant aux taches des produits hospitaliers comme la bétadine, l'éosine, les solutions hydro-alcooliques, facilitant l'entretien et limitant l'usure liée au quotidien. Ce traitement évite toute application d'une émulsion acrylique durant toute la durée de vie du produit.

Sa résistance au poinçonnement rémanent est $\leq 0,02$ mm à 150 mn selon la NF EN 433. Le revêtement satisfait aux exigences U4P3E2/3C2, est certifié  et est classé Bfl-s1 selon la norme EN 13501-1. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.** Selon la norme ISO21702, MIPOLAM EL7 a une activité **anti-virale** contre les coronavirus humains : il réduit le nombre de virus de 99,7% après 2h00. Selon la norme ISO22196, MIPOLAM EL7 a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

▶ MIPOLAM ROBUST EL7 $10^6 \leq Rt \leq 10^8 \Omega$

MIPOLAM ROBUST EL7 est un revêtement vinyle homogène dissipateur compact disponible en rouleau et en dalle. Ce revêtement est en permanence antistatique (< 2kV).

Le produit calandré et compacté est traité dissipateur permanent $10^6 \leq Rt \leq 10^8$ (EN 1081) et est conforme à la EN ISO 10581. **Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 10 micrograms/m³.**

- ▶ Sols homogènes de **2 mm** d'épaisseur
- ▶ Étudiés pour les locaux de production ou d'utilisation d'équipements électroniques, informatiques et télécoms, planchers techniques, salles blanches et radiologie.

			MIPOLAM EL7	MIPOLAM ROBUST EL7
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m² minimum		≥ 44,10	≥ 34,70
			≥ 49,30	≥ 36,70
	Prix HT en €/m² maximum		≤ 54,10	≤ 46,00
			≤ 58,20	≤ 48,00



SOLUTIONS TECHNIQUES

SOLS DISSIPATEURS - MIPOLAM ROBUST EL7

U4 | Compact 608 x 608 mm | UPEC | $10^6 \leq R_t \leq 10^8 \Omega$



Ivory



0003 Ivory

^ Décor échelle 1



0002 Platinum



0005 Steel



0112 Storm



0013 Pewter



0306 Green



SOLS DISSIPATEURS - MIPOLAM EL7

U4  Compact 608 x 608 mm  UPEC $10^6 \leq R_t \leq 10^8 \Omega$ Evercare™



Silver Grey



4120 Silver Grey

△ Décor échelle 1



4166 Thistle



4159 Grey Storm



4116 Sapphire



4110 Violet Grey



4101 Quartz



4124 Smoked Opal



4111 Raffia



4144 Havana Brown



4132 Citrine



Solutions techniques U4



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

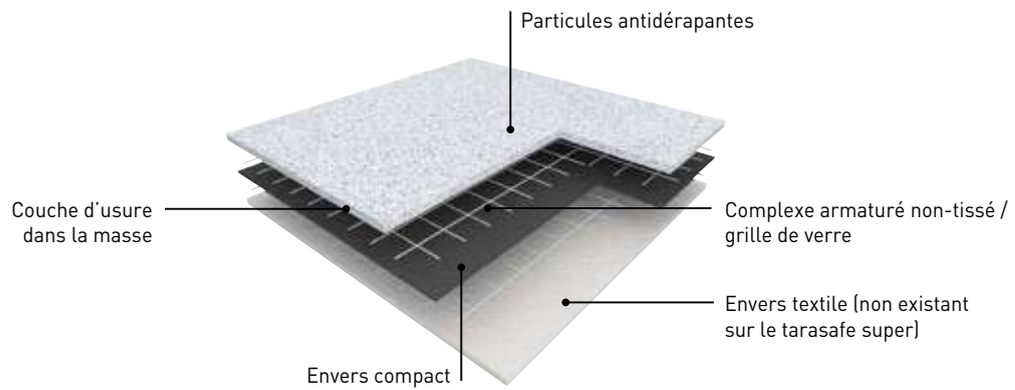
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

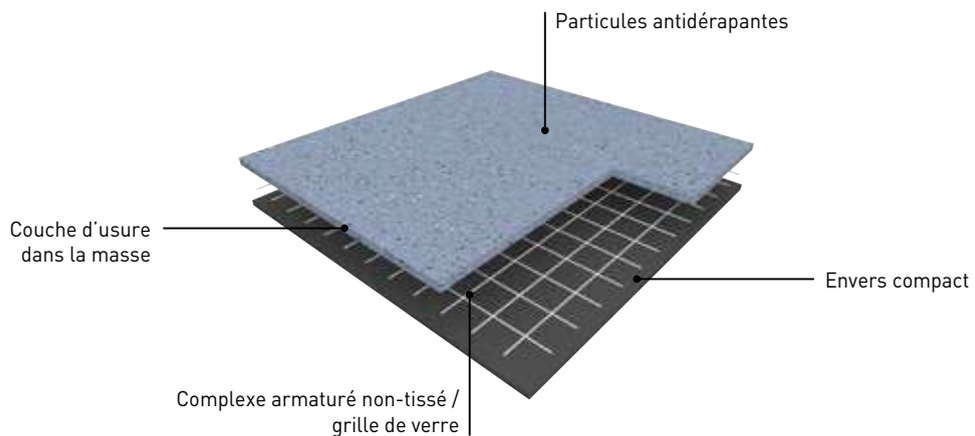
SOLS ANTIDÉRAPANTS

TARASAFE

▶ TARASAFE PLUS - SPÉCIAL CUISINE



▶ TARASAFE SUPER



Résistance aux charges, chocs et rayures



Antidérapant



Étanche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

TARASAFE



▶ TARASAFE PLUS - SPECIAL CUISINE

U4



R10

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC non chargé, antidérapant (R10)**, en rouleau, soudable à chaud de type **TARASAFE PLUS** (épaisseur 2,5 mm).

Il est constitué d'une feuille de surface en PVC plastifié avec incrustation de particules de cristaux minéraux. Cette feuille de surface est associée à un envers de PVC plastifié, renforcé d'un complexe non-tissé / grille en fibre de verre. Ce revêtement est facile d'entretien pour les zones de trafic intense où l'antidérapance et l'hygiène sont exigées.

Le Tarasafe Plus aura un classement U4P3E2/3C2 et sera certifié UPEC. Il aura une réaction au feu classe M3. Il est classé 34-43 selon la norme EN 685.

Il sera composé de 18 % de matières minérales, de 30 % de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés.

Il sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms / m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

En cuisines collectives, utiliser le TARASAFE PLUS (2,5 mm) avec envers textile.

Pour répondre à l'exigence UPEC en « Cuisines Collectives et annexes pour utilisation intensive » **le Tarasafe Système Plus + colle + enduit de nivellement + poseur agréé Gerflor aura un classement U4P4sE3C2 Cuisines Collectives** et sera conforme aux exigences de l'hygiène alimentaire 1488.I.

TARASAFE PLUS - SPECIAL CUISINE

- ▶ Couche d'usure dans la masse ≥ 1 mm
- ▶ Excellente résistance à l'abrasion et à la glissance
- ▶ Répond aux exigences les plus sévères en matière de sécurité dans les cuisines collectives
- ▶ Imputrescible, non absorbant, étanche et imperméable
- ▶ Résistance aux chocs mécaniques, aux charges, au poinçonnement et extrêmement résistant aux rayures

▶ TARASAFE SUPER

R12

Le revêtement de sol sélectionné est un **revêtement PVC non chargé, antidérapant (R12)**, en rouleau, soudable à chaud de type **TARASAFE SUPER**.

Il est constitué d'une feuille de surface en PVC plastifié avec incrustation de particules de cristaux minéraux. Cette feuille de surface est associée à un envers de PVC plastifié, renforcé d'un complexe non-tissé/grille en fibre de verre. Ce revêtement est facile d'entretien pour les zones de trafic intense où l'antidérapance et l'hygiène sont exigées.

Il sera composé de 18% de matières minérales, de 30% de matières inépuisables. Il utilisera 100 % de recyclés contrôlés. Il

sera exempt de formaldéhyde, de métaux lourds et de CMR 1 & 2 ou vPvB (très persistantes et très bioaccumulatives) ou PBT (persistante, bioaccumulative et toxique) ; les produits GERFLOR sont donc conformes à REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms/m³** et seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire.

Le Tarasafe Super bénéficie d'une antidérapance renforcée (R12) et est classé 34-43 selon la norme EN 685.

		TARASAFE PLUS SPÉCIAL CUISINE	TARASAFE SUPER
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...))</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 52,00	≥ 53,50
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 67,60	≤ 69,60



SOLS ANTIDÉRAPANTS

TARASAFE PLUS

U4



R10

AT 12/09-1556



Marbre



7731 Marbre

^ Décor échelle 1



7767 Dove Grey



7302 Sahara



7438 Baleine



7386 Savana



TARASAFE SUPER

Compact R12



Baleine



7438 Baleine

^ Décor échelle 1



7386 Savana



7767 Dove Grey



SOLUTIONS CONNECTES G-ACTIV

ELSI® SMART FLOOR

UN DISPOSITIF SÉCURISANT, FIABLE ET DISCRET





LA PRÉVENTION ET LA SÉCURITÉ

ELSI® SMART FLOOR alerte des chutes (molles ou lourdes), des intrusions, des errances et détecte les matières organiques au sol risquant d'engendrer des chutes.



UNE VEILLE SANS RELÂCHE

ELSI® SMART FLOOR est en "veille automatique 24H/24" et couvre simultanément 100 % des lieux installés. Autonome, **ELSI® SMART FLOOR** réagit instantanément en fonction des paramétrages souhaités.



LA PERSONNALISATION DES ALERTES

"Créer un chemin lumineux pendant la nuit, définir des alertes incidents en fonction de lieux, d'horaires ou remonter des statistiques hebdomadaires..."

ELSI® SMART FLOOR se programme facilement. Il permet même un paramétrage pour chaque résident.



LA DISCRÉTION

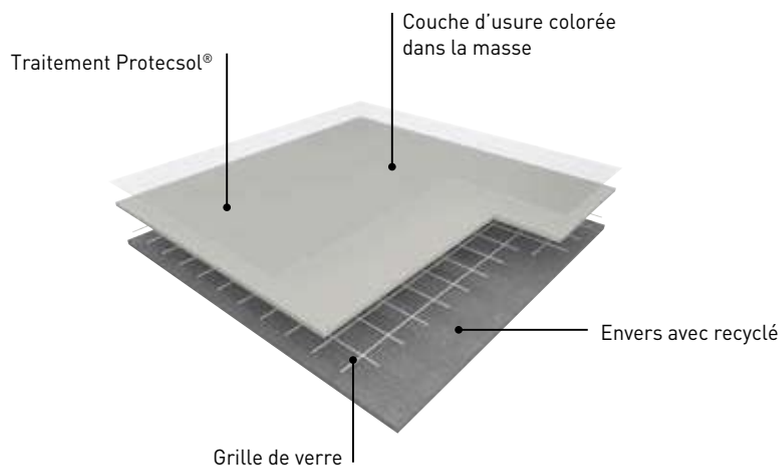
Surveillance douce, invisible, **ELSI® SMART FLOOR** respecte la vie privée et les données des résidents.



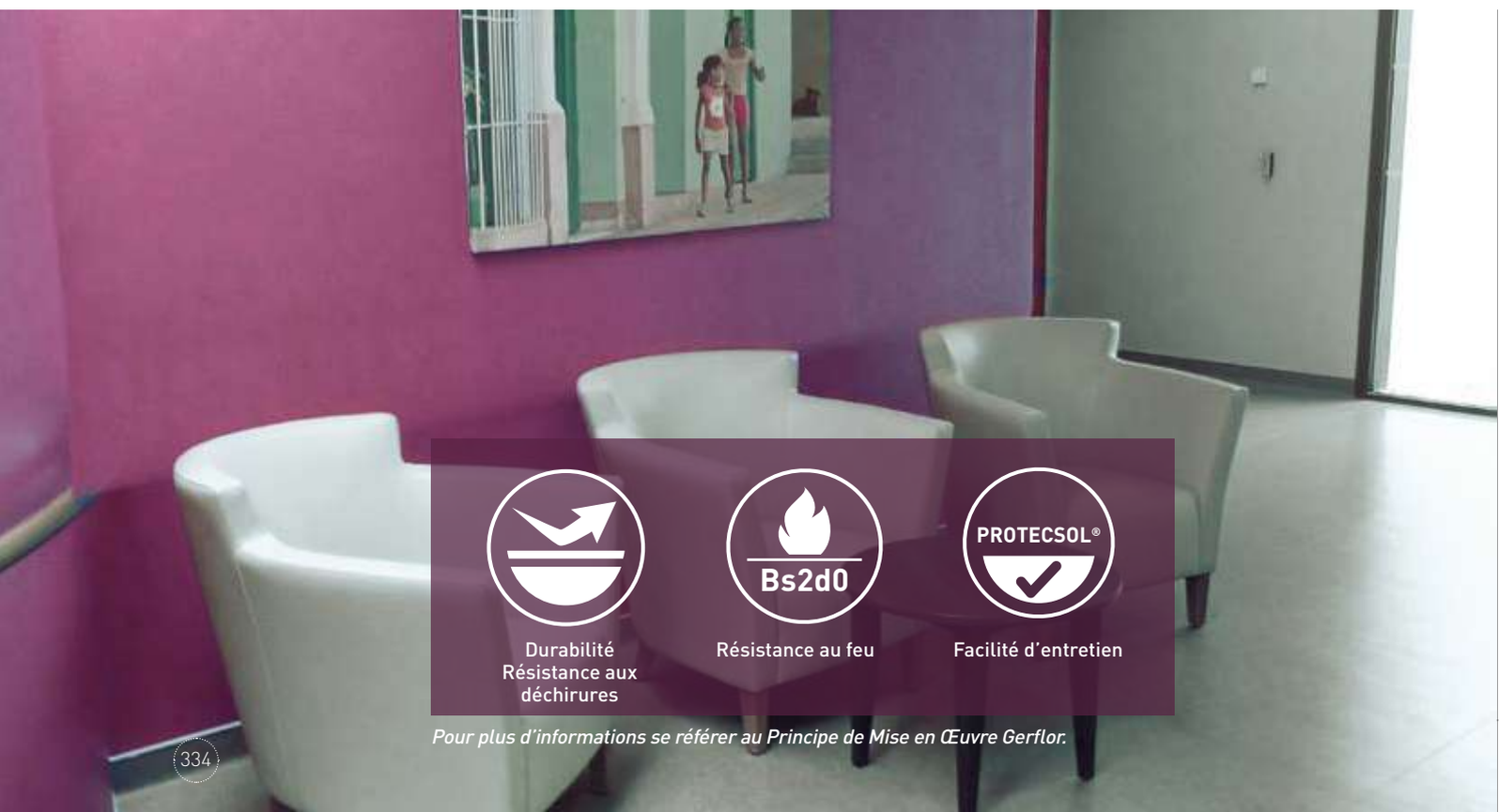
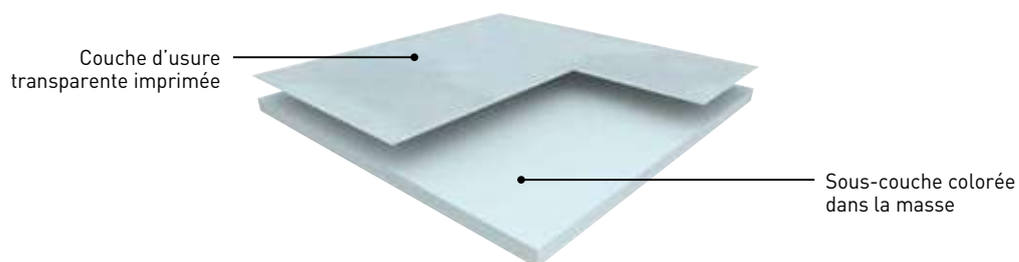
REVÊTEMENTS MURAUX

MURAL ULTRA - MURAL CALYPSO

▶ MURAL ULTRA



▶ MURAL CALYPSO



Durabilité
Résistance aux déchirures



Résistance au feu



Facilité d'entretien

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor.

MURAL ULTRA - MURAL CALYPSO



Bs2d0



100% recyclable



MURAL ULTRA

Protecso[®]

Le revêtement mural sélectionné est un **revêtement PVC souple hétérogène** d'une épaisseur totale de 1,5 mm en rouleau de type **MURAL ULTRA**.

Il est constitué d'une couche de surface colorée dans la masse en PUR PVC et d'une couche d'envers contenant 25 % de recyclés.

Ce complexe multicouche est renforcé d'une grille de verre et présente ainsi **une stabilité dimensionnelle inégalée ainsi qu'une grande résistance à la déchirure (NFT 54140)**.

Il est soudable à chaud afin de pouvoir assurer une parfaite étanchéité et a une réaction **au feu Bs2-d0**.

Il présente **une excellente résistance aux produits chimiques selon la EN 423 ainsi qu'aux produits de décontamination**.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à Reach.

Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000-6) de ce revêtement seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français.

Il est 100 % recyclable et les chutes de pose peuvent être collectées et recyclées au travers du programme Gerflor Seconde Vie. Selon la norme ISO22196, MURAL ULTRA a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

- ▶ 1^{ère} gamme Murale classée Bs2d0
- ▶ Grande durabilité grâce à une surface colorée dans la masse en pur PVC
- ▶ Grande résistance à la déchirure et stabilité dimensionnelle inégalée grâce à la grille de verre
- ▶ Surface lisse non poreuse, sans relargage particulaire
- ▶ Entretien facilité grâce au traitement de surface Protecso[®]
- ▶ Gamme de coloris (12 réfs) attractive, coordonnable avec l'ensemble des sols
- ▶ Gamme d'accessoires complète pour une installation durable
- ▶ Produit 100 % recyclable, avec 25 % de produits recyclés



MURAL CALYPSO

Le revêtement mural sélectionné est un revêtement multicouches, en lés de 2 m, **classé feu B-s2,d0** selon la norme EN 13501, de type **MURAL CALYPSO**.

Il sera soudé à chaud avec un cordon CR41 pour une parfaite étanchéité.

Ce revêtement est particulièrement indiqué pour les pièces humides et facilite le traitement des angles et des soudures.

Le Système Taradouche est conforme à la réglementation sur l'accessibilité des personnes à mobilité réduite.

Il est constitué d'une couche d'usure transparente imprimée et d'une sous-couche colorée permettant un meilleur rendu

de la soudure. Cette couche d'envers contient 20 % de produits recyclés.

Selon la norme ISO22196, MURAL CALYPSO a une activité **anti-bactérienne** contre E. coli, S. aureus et MRSA de 99% après 24h00.

Il sera exempt de composés CMR 1 & 2 et sera 100 % conforme à Reach. Les émissions dans l'air de TVOC à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné seront classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire français.

Il sera recyclable à 100 %.

		MURAL ULTRA	MURAL CALYPSO
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 34,90	≥ 24,40
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 40,20	≤ 30,50



REVÊTEMENTS MURAUX

MURAL ULTRA

 **Bs2d0** | **Protecsol®** |  100% recyclable



Mural Ultra Apricot

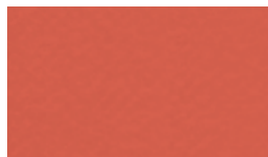


4116 Apricot

^ Décor échelle 1



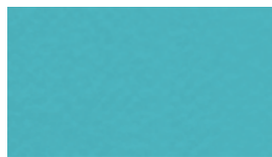
4118 Violet*



4150 Cranberry*



3765 Flannel



4494 Pacific



4346 Sand



3735 Arctic



4497 Lobelia



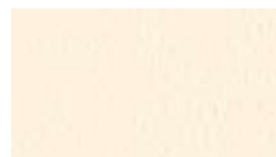
8253 Lemon



8608 Lily



4525 Lime



4345 Ecru



* Disponible sur commande - minimum fabrication 2000 m²

Solutions
techniques U4



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

REVÊTEMENTS MURAUX

MURAL CALYPSO

Compact | Bs2d0 | 100% recyclable



7001 Bamboo Haze Pearl



ASPECT IRISÉ

^ Décor échelle 1



7003 Prism Ice



7004 Prism Haze Pearl



ASPECT IRISÉ



Bamboo Haze Pearl



7734 Manhattan Concrete



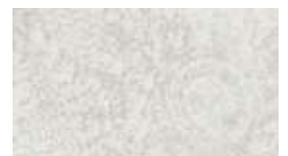
7728 Manhattan Stone



7721 Manhattan Mist



7009 Fossil Haze



7008 Fossil Ice





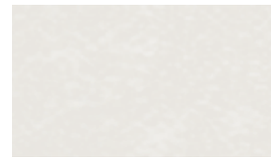
7002 Bamboo Lotus



7744 Nordic Milk



7611 Snow



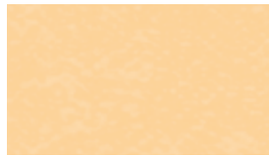
7711 Ice



7000 Bamboo Snow Pearl



7753 Nordic Zen



7104 Melon



7715 Crystal



7740 Fabric Silk



7005 Blossom Snow Pearl



7201 Moonlight



7714 Frost



7736 Fabric Wool



7006 Blossom Haze Pearl



7309 Lotus



7408 Skyline



7414 Fabric Denim



7007 Blossom Lichen



7311 Linen



7012 Breeze



7011 Lichen



7712 Shadow



7010 Haze





.....

SOLS SPORTIFS

..... PAGES

340 / 379

.....



Taraflex®
Sols Sportifs342-463

Caractéristiques techniques..... 356

Linoleum DLW
Sols Sportifs364-367

Solutions complémentaires 368

Entretien 370

Surface de jeu extérieure
Sport Court®..... 372-375

Powershock :
la solution caoutchouc
pour le Fitness376-379

TARAFLEX®
SPORTS

GERFLOR A RÉVOLUTIONNÉ
LA PRATIQUE DES SPORTS INTÉRIEURS
ET NE CESSE D'INNOVER !

TARAFLEX® LA GAMME DE PRODUITS SPORTIFS
LA PLUS PERFORMANTE DU MARCHÉ

MADE IN FRANCE



LES SOLS SPORTIFS TARAFLEX®
SONT RECONNUS A TRAVERS LE MONDE

Tous
les jours,
plus de **6** millions d'enfants jouent
sur un sol sportif Taraflex®.

Chaque année,
3500 compétitions de haut
niveau sont jouées sur
un sol sportif Taraflex®.



LE SOL DES CHAMPIONS

NOS AUTRES MARQUES



LE PARQUET AMERICAIN
RÉFÉRENCE DE LA NBA



LA SURFACE DE JEU POUR
LA PRATIQUE EN EXTÉRIEUR



LE LEADER HISTORIQUE
DES SOLS SPORTIFS LINOLEUM



Retrouvez les produits Connor Sport® sur la brochure ou sur le site gerflor.fr

PAGES 372 - 375

PAGES 364 - 367



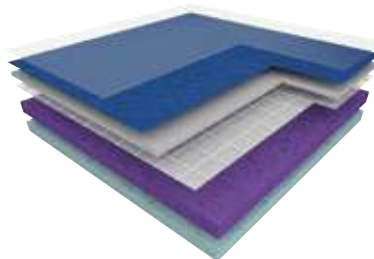
Gerflor
The Flooring Group

LE FOURNISSEUR DES

TARAFLEX®

SPORTS

LA RÉFÉRENCE POUR
LA PRATIQUE SPORTIVE
EN INTÉRIEUR



**CONNOR
SPORTS**

LE PARQUET DE LA NBA
& DES GRANDS
ÉVÉNEMENTS
INTERNATIONAUX

Pose flottante

REZILLSLEEPER



Parquet fixé au sol

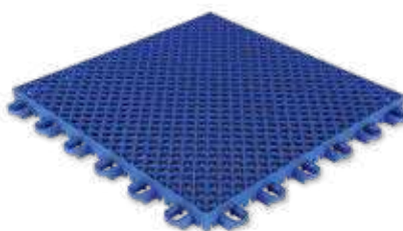
ALLIANCE



**SPORT
COURT**

LES DALLES POUR
LA PRATIQUE SPORTIVE
EN EXTÉRIEUR

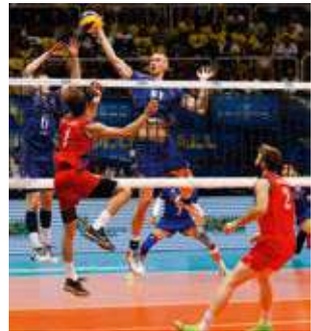
POWERGAME+



LE SOL PRÉFÉRÉ DES FÉDÉRATIONS
SPORTIVES INTERNATIONALES



ÉVÉNEMENTS INTERNATIONAUX



Pose flottante
NEOSHOK™



Sols Sportifs

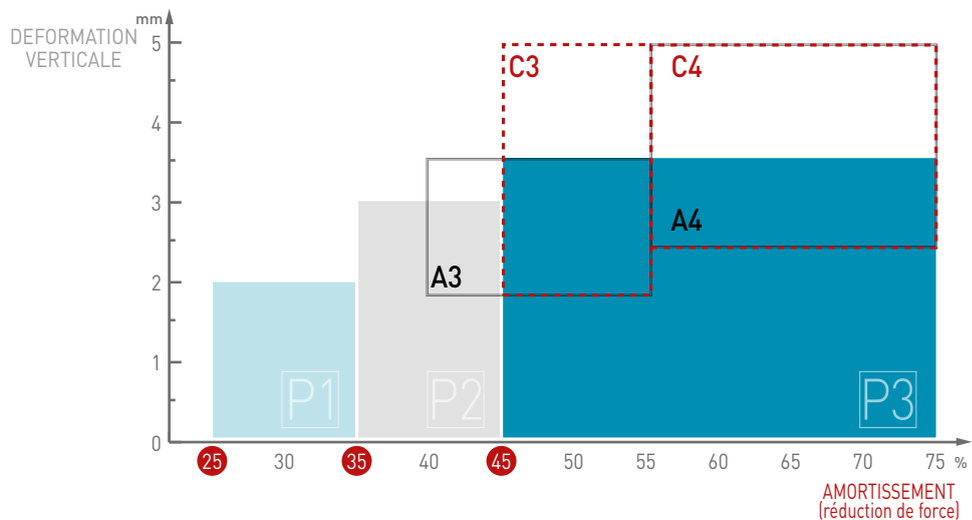


COMMENT SONT DÉFINIS

NORME DES SOLS SPORTIFS INTÉRIEURS EN 14904

► 3 types de sols sportifs:

- P** Les sols ponctuels (P) tels que les sols sportifs Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort.
- A** Les sols surfaciques (A) tels que le Taraflex® System Endurance.
- C** Les sols combinés (C) qui sont une combinaison d'un sol ponctuel et d'un sol surfacique tels que le Taraflex® System Top Comfort.



Norme EN 14904 : le minimum de performances à atteindre pour un sol sportif

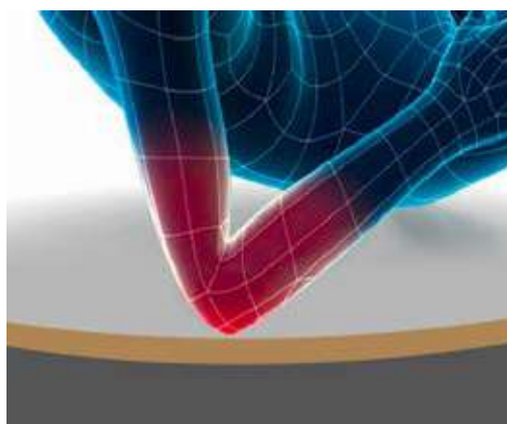


ICI : INDICE DE CONFORT À L'IMPACT

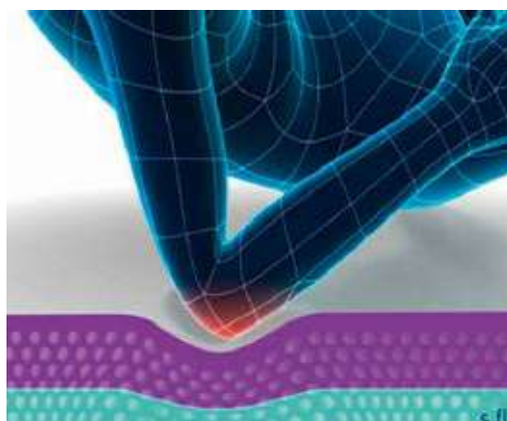
- ▶ **LE CONFORT** est la propriété du sol qui permet de réduire le risque de blessures immédiates au moment d'une chute, d'un plongeon ou d'une glissade sur le sol pour tous les utilisateurs (enfants, adultes, athlètes, séniors).
- ▶ Plus l'**ICI** d'un sol est élevé, plus le niveau de protection est important et le risque de douleurs, de fractures, de bleus lors des impacts avec le sol est réduit.

ICI = INDICE DE CONFORT À L'IMPACT	
≤ 50%	faible protection
50% < ICI ≤ 80%	confortable
> 80%	haute protection

(Retrouver les ICI de nos sols en pages 424-425)



Plus la surface de contact à l'impact est réduite, plus le risque de blessures immédiates est élevé (bleus, fractures, douleurs).

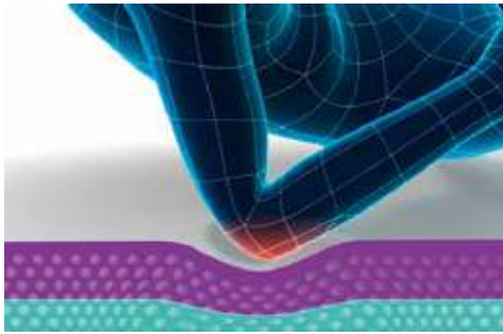


Un sol enveloppant assure un **ICI** important en réduisant l'intensité de la force à l'impact.



1 CONFORT

Les sols Taraflex® offrent la meilleure **protection immédiate** en cas de chute et permettent de prévenir les blessures des sportifs à court terme.



5 ÉCO-RESPONSABILITÉ



Qualité de l'air intérieur



Une approche volontariste du recyclage



Des matières premières saines et sélectionnées



Un programme seconde-vie opérationnel et avant-gardiste

* REACH est la Réglementation pour l'Enregistrement, l'Évaluation et l'Autorisation des substances Chimiques au sein de l'Union Européenne.

TARA

DEPUIS 1947

4 LÉGITIMITÉ



TARAFLEX®?

2 SÉCURITÉ

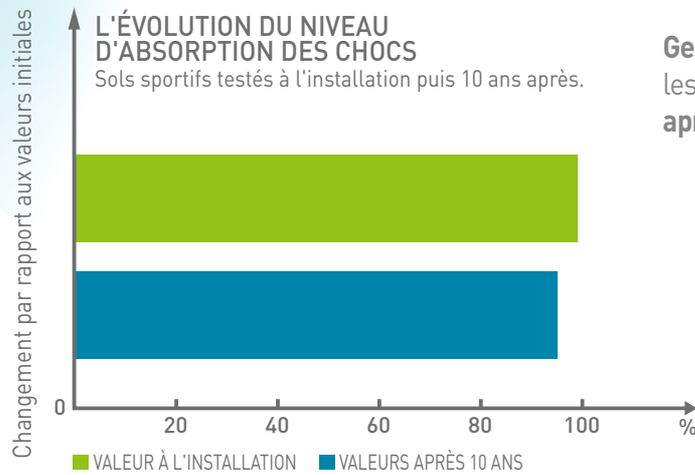
L'absorption des chocs **minimise la force** de l'impact sur le corps et réduit les risques de blessures à long terme.



FLEX®

3 DURABILITÉ

Opter pour un sol sportif Taraflex®, c'est l'assurance de conserver le même niveau de performances **pendant toute la durée de vie du produit**



Gerflor garantit les catégories P1/P2/P3 après 10 ans d'utilisation

*D'après les résultats des tests internes de vieillissement

Sols Sportifs

Partenaire technique des fédérations et des ligues



1 **Protocolsol** TRIPLE ACTION®

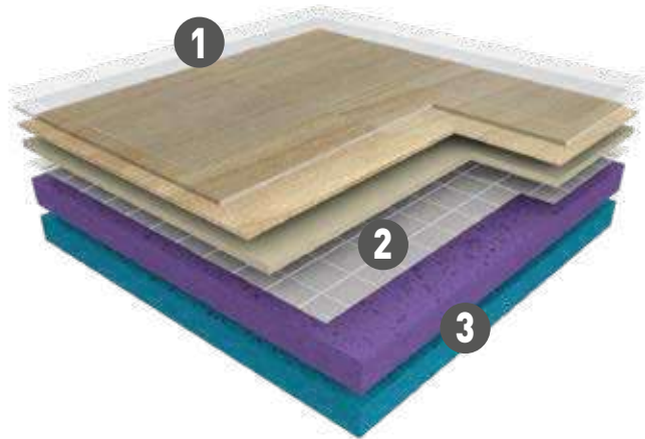
Le traitement de surface Triple Action Protocolsol® unique et breveté offre 2 bénéfices :

- ▶ Une surface sans risque de brûlure. La température d'échauffement lors d'un plongeon est réduite de 25%.
- ▶ Une surface facile et économique à entretenir.

2 **D-Max** DURABILITY™

D-Max™ est un complexe de surface unique renforcé par une grille de verre

- ▶ Haute résistance au poinçonnement
- ▶ Stabilité dimensionnelle exceptionnelle



3 **CXP** COMFORT **HD**

4 MOUSSES DIFFÉRENTES POUR UNE PERFORMANCE ET UNE SÉCURITÉ ACCRUE

FAIBLE DENSITÉ

Légèreté / Confort

DENSITÉ +

Élasticité / Densité

DENSITÉ ++

Restitution d'énergie

DENSITÉ +++

Compacité

3 TYPES DE PRODUITS

Performance
& Sécurité

DENSITÉ ++

DENSITÉ +

CXP COMFORT **HD**

TARAFLEX® EVOLUTION
TARAFLEX® PERFORMANCE

Resistance au poinçonnement
& Performance

DENSITÉ +++

DENSITÉ ++

CXP COMFORT **HD+**

TARAFLEX® POLYVALENT

Sécurité
& Protection

DENSITÉ ++

DENSITÉ +

FAIBLE DENSITÉ

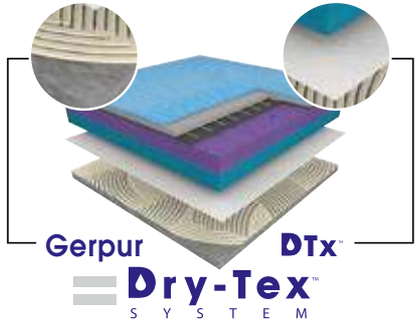
CXP COMFORT **HD** & mousse polyoléfine

TARAFLEX® COMFORT

DES SOLS SPORTIFS TARAFLEX®

DRY-TEX™ SYSTEM

La solution complète contre les remontées d'humidité



Envers textile

Disponible avec Taraflex® Evolution et Taraflex® Performance

TARAFLEX® SPORISOL

La solution pour la rénovation et barrière anti-humidité



Disponible pour Tradisport, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Polyvalent

TARAFLEX® BATECO

La surface de protection amovible



Fabriqué à partir de 100% de matière recyclée



UN SOL PERFORMANT POUR VOTRE CLUB

TARAFLEX® PERFORMANCE



P2



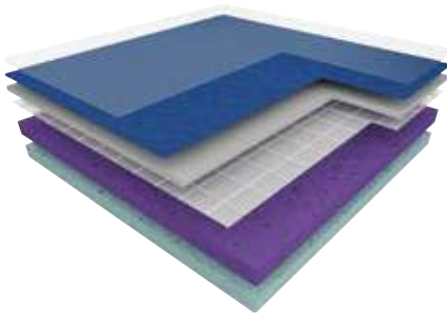
ÉPAISSEUR
9 mm

DISPONIBLE AVEC **Dry-Tex™**
solution contre les remontées d'humidité



LA RÉFÉRENCE DU SOL SPORTIF LOISIRS

TARAFLEX® EVOLUTION



P1



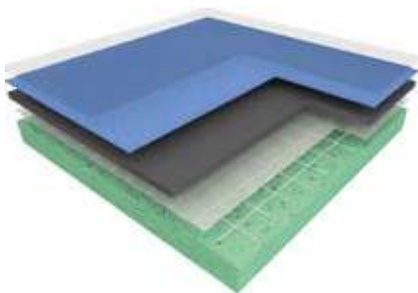
ÉPAISSEUR
7,5 mm

DISPONIBLE AVEC **Dry-Tex™**
solution contre les remontées d'humidité



LE SOL IDÉAL POUR LA PRATIQUE OCCASIONNELLE

TRADISPORT



P1



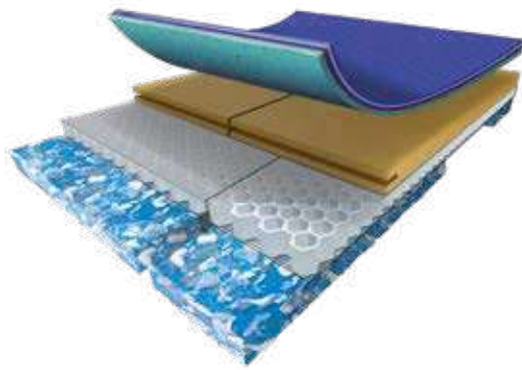
ÉPAISSEUR
6 mm



LE SOL APPROPRIÉ ?

LE SOL DE TOUS LES CHAMPIONS

TARAFLEX® SYSTEM TOP COMFORT



C4*

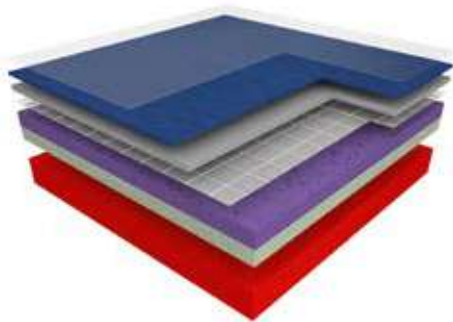


* Avec Taraflex® Evolution



LE SOL IDÉAL POUR LA PETITE ENFANCE

TARAFLEX® COMFORT

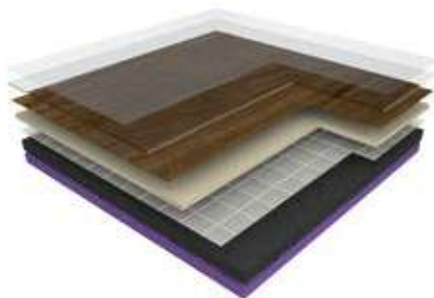


P3



VOTRE SALLE DE SPORT DEVIENT UNE SALLE POLYVALENTE

TARAFLEX® POLYVALENT



P1



UN LARGE CHOIX DE

COLORIS DISPONIBLES POUR LES SOLS MULTISPORTS :

TARAFLEX® SURFACE
TARAFLEX® PERFORMANCE

TARAFLEX® COMFORT
TARAFLEX® EVOLUTION



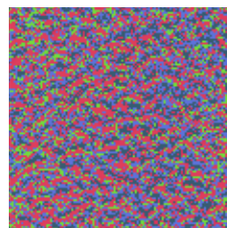
6381 - Maple Design / Y = 38.5



6146 - Coral / Y = 27.8



6180 - Red / Y = 9.8



6038 - Terracotta / Y = 19.9



6159 - Pink / Y = 19.1



5742 Wood Oak / Y = 26.3



6430 - Blue / Y = 8.0



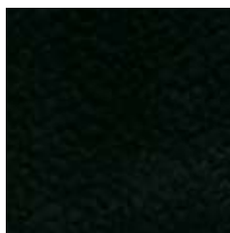
6431 - Teal / Y = 19.2



6758 - Silver Gray / Y = 32.6



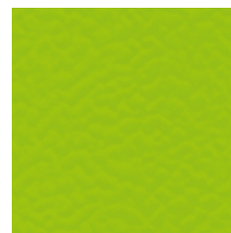
6350 - Light Cherry Design / Y = 43.3



6830 - Black / Y = 3.1



6570 - Mint Green / Y = 16.6



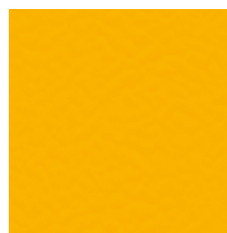
6559 - Spring / Y = 47.1



6445 - Lagoon / Y = 24.9



3764 - Taupe / Y = 17.9



6211 - Gold / Y = 41.5



6873 - Anthracite / Y = 20.5



6347 - Beige / Y = 39.7



6557 - Forest / Y = 10.9



2404 - London Light Blue / Y = 33.8

COLORIS DISPONIBLES POUR LE SOL :

TARAFLEX® POLYVALENT



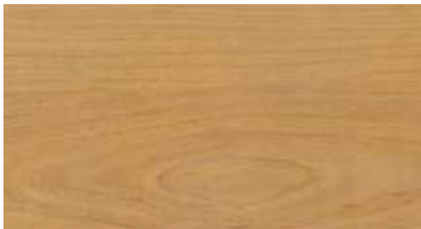
3708 - Wood Grey / Y = 34.2



6844 - Black Strips / Y = 14.5



8069 - Wood Chocolate / Y = 9.4



4331 - Wood Natural / Y = 29.9



4453 - Wood Blue / Y = 17.9



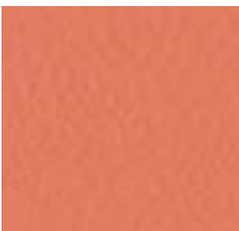
2790 - Polished Concrete Dark Grey / Y = 15.3



2791 - Polished Concrete Light Grey / Y = 27.4

COLORIS DISPONIBLES POUR LE SOL :

TRADISPORT



6157 - Rosa / Y = 27.8



6154 - Roja / Y = 8.9



6556 - Verde / Y = 16.9



6614 - Oceano / Y = 8.0



6160 - Naranja / Y = 36.5



2711 - Gris / Y = 32.6



2402 - Azul / Y = 25.1



6563 - Menta / Y = 16.6



6062 - Canadian Maple / Y = 44.0



6058 - American Oak / Y = 29.8

CARACTÉRISTIQUES

Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex® Surface	Tradisport	Taraflex® Polyvalent	Taraflex® Evolution	Taraflex® Performance	Taraflex® Comfort
Dry-Tex™ System	-	-	-						
Description Produit									
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action ProtecSol®	Pur Protect	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®	Triple-Action ProtecSol®
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	100% PVC	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™
Mousse	-	-	-		Mousse à cellules fermées	CXP-HD+™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	2.1	6.0	6.2	7.5	9	12.5
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	2.9	3.7	4.2	4.6	5.2	5.1
Longueur	EN ISO 24341	-	lm	26.5 Max	15 / 20.5 Max	26.5 Max	26.5 Max	26.5 Max	26.5 Max
Largeur	EN ISO 24341	-	lm	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml						
Épaisseur totale du SYSTEM	-	-	mm						
Propriétés Sportives									
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%		P1	P1	P1	P2	P3
Indice de Confort à l'Impact (ICI)	AC-P90-205	-	-			52	73	82	88
Déformation Verticale	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 2	≤ 3.5	≤ 2	≤ 2	≤ 3	≤ 3.5
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90
Vitesse de balle	UEFA	50 à 65	cm						
	ITF	-	-						
Caractéristiques Techniques									
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0.5	mm	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5
Isolation acoustique bruits de chocs	EN 712-2	-	dB	3		18	18	20	21
Classification									
Feu	EN 13501-1	-	-	B _f -s1	C _f -s1	C _f -s1	C _f -s1	C _f -s1	C _f -s1
Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération					
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2h ⁽¹⁾	ISO 21702	-	-	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide
Marquage CE									
	EN 14 904	-	-	Feu Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante	Feu Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante			

Les spécifications annoncées s'inscrivent dans le cadre des tolérances habituellement acceptées dans ce secteur, sans déroger à la conformité aux normes.

(1) Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections

(2) Les fiches techniques du System Top Comfort et System Endurance avec des sols sportifs Linoleum sont disponibles sur demande.

Une gamme complète de revêtements de sols sportifs en linoleum est disponible sur demande.

TECHNIQUES

System Endurance ^[2] (avec Taraflex® Surface)	System Top Comfort ^[2] (avec Taraflex® Evolution)	Taraflex® Tennis	Taraflex® Badminton		Taraflex® Tennis de Table		Taraflex® Bateco	Taraflex® Sporisol
			Portable	7.5	Portable	6.2		
								
Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®		Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®		
D-Max™	D-Max™	D-Max™	100% Pur PVC	D-Max™	100% Pur PVC	D-Max™		
	Double Densité CXP-HD™	CXP-HD+™	CXP	Double Densité CXP-HD™	CXP	CXP-HD+™		
39.1	45.5	6.2	3.9	7.5	3.7	6.2	1.5	1.65
2.9	4.6	3.8	1.95	4.60	1.90	4.2	2.05	1.35
26.5 Max	26.5 Max	24 STD	16 STD	26.5 Max	16 STD	20.5 STD	20 / 30	45 Max
1.5	1.5	1.5	3 x 2.7	1.5	1.5	1.5	1.5	2
1.23 x 2.05	1.23 x 2.05							
37.2	50							
A4	C4	P1		P1		P1		
		52		73		52		
≥ 2.3 à < 5	≥ 2.3 à < 5	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2		
80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110		
≥ 90	≥ 90	≥ 90				≥ 90		
		Classe 5 (Fast)						
≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 300	
≥ 8	≥ 8	≥ 8		≥ 8		≥ 8		
≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5	≤ 0.5
21	19							
Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1
> 99 % ne favorise pas la prolifération								
> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide		> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide	> 99,3 % activité virucide		
Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante			Feu Glissance Résistance à l'abrasion	Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante		Feu Glissance Résistance à l'abrasion	Feu	Feu

RENDEZ VOTRE SOL

MY TARAFLEX®

COMMENT CRÉER VOTRE PROPRE SOL ?

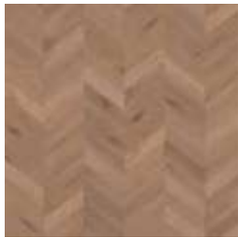
1 CHOISISSEZ VOTRE TYPE DE SURFACE :

TARAFLEX® SURFACE
TARAFLEX® PERFORMANCE

TARAFLEX® POLYVALENT
TARAFLEX® COMFORT

TARAFLEX® EVOLUTION

2 INSPIREZ-VOUS DES 5 CRÉATIONS MYTARAFLEX EXISTANTES



Golden Herringbone



Wood Crosscut



Pure Concrete



Spring Grass



Blue Wave



**...OU CRÉEZ VOTRE DÉCOR SUR-MESURE
SELON VOTRE PROJET**

COURT DESIGNER

NOTRE LOGICIEL POUR VISUALISER VOTRE PROJET EN 3D



1 Choisissez votre terrain : monosport ou multisports



2 Choisissez vos couleurs

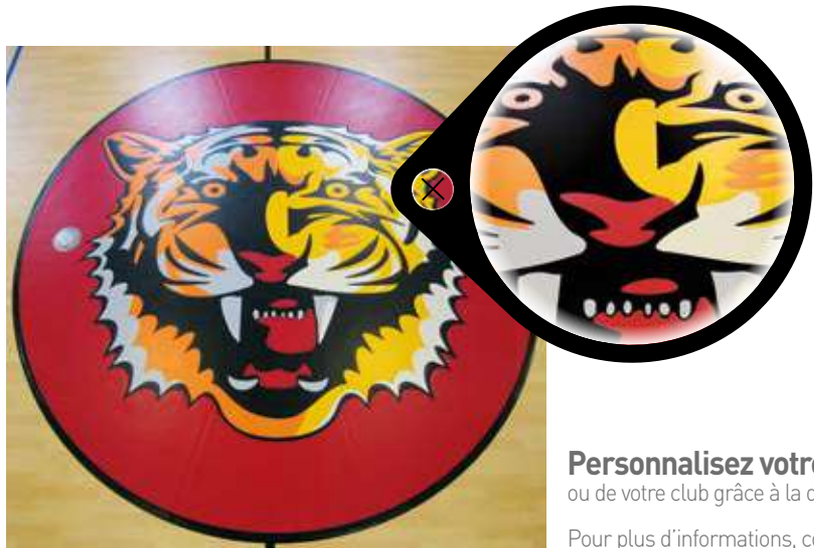


3 Visualisez votre terrain en 3D

Rendez-vous sur le site courtdesigner.gerflor.com

MY LOGOS

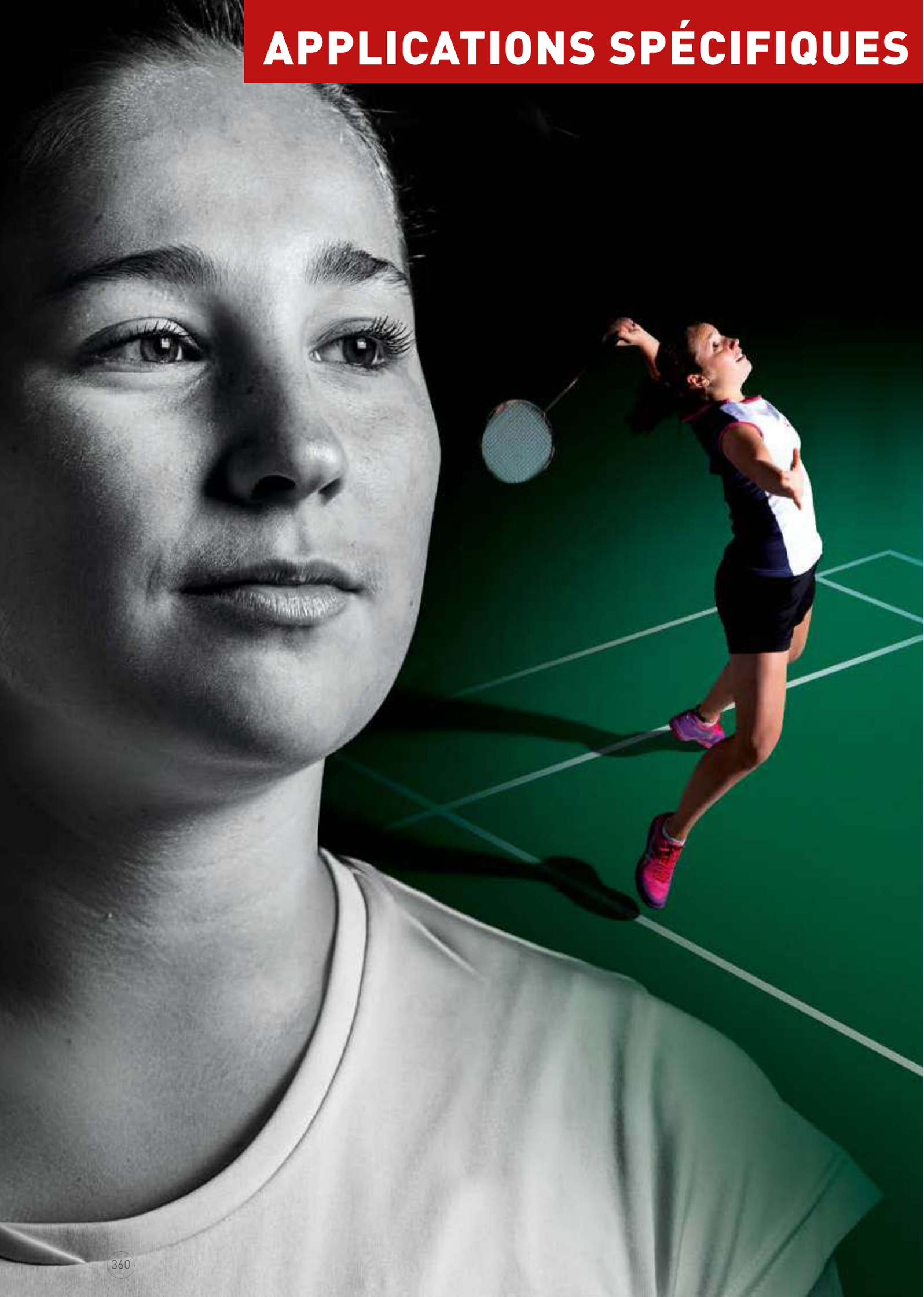
POUR UN RÉSULTAT STUPÉFIANT ET DURABLE



Personnalisez votre sol aux couleurs de votre commune ou de votre club grâce à la découpe jet d'eau.

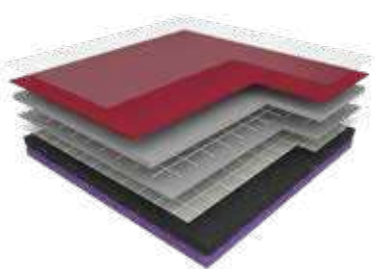
Pour plus d'informations, contactez votre délégué commercial.

APPLICATIONS SPÉCIFIQUES



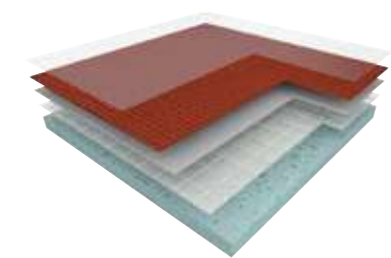
SPORTS DE RAQUETTE

TARAFLEX® TENNIS DE TABLE



SOLUTION PERMANENTE

ÉPAISSEUR
 6,2 mm P1



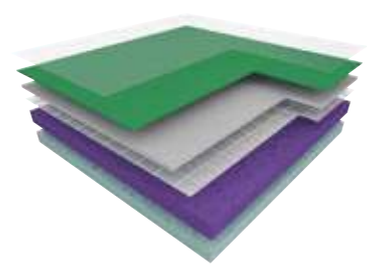
SOLUTION PORTABLE

ÉPAISSEUR
 3,7 mm 

CRÉÉ ET DÉVELOPPÉ EN PARTENARIAT AVEC LA FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE TENNIS DE TABLE (ITTF)

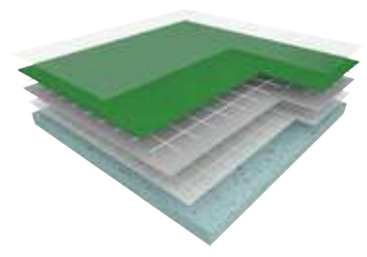


TARAFLEX® BADMINTON



SOLUTION PERMANENTE

ÉPAISSEUR
 7,5 mm P1



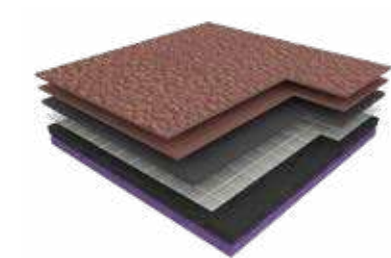
SOLUTION PORTABLE

ÉPAISSEUR
 3,9 mm 

LA SOLUTION ULTIME POUR LE BADMINTON



TARAFLEX® TENNIS



SOLUTION PERMANENTE

ÉPAISSEUR
 6,2 mm P1



LA SURFACE DE TENNIS LA PLUS SÛRE POUR TOUS LES JOUEURS



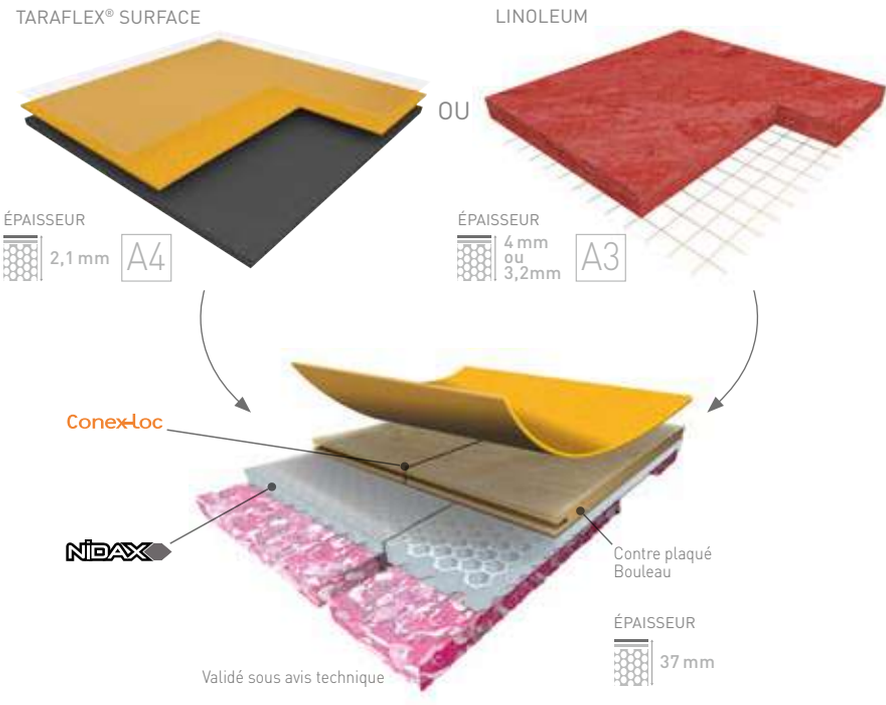
APPLICATIONS SPÉCIFIQUES



HANDISPORT & ROLLER

TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE

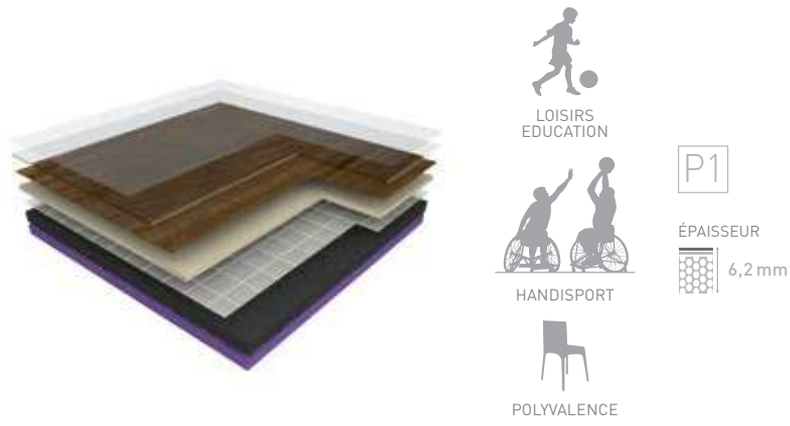
2 FINITIONS POSSIBLES :



COMBINAISON IDÉALE ENTRE PERFORMANCE SPORTIVE ET RÉSISTANCE AUX CHARGES ROULANTES



TARAFLEX® POLYVALENT



Sols Sportifs

SOLS SPORTIFS



SOLS SPORTIFS LINOLEUM

LINOLEUM

LINODUR SPORT à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort

ÉPAISSEUR
4 mm

A3 TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE

A4 SYSTEM TOP COMFORT



1048 Country Beige



1074 Straw Yellow



1036 Smooth Green



1049 Cliff Grey



1072 Peach Orange



1011 Avocado Green



1056 Marble Grey



1059 Slate Grey



1073 Glowing Rock



1026 Lagoon



1057 Heaven Blue



1081 Sporty Black



1013 Lava Red



1024 Speckled Blue



1020 Spring Blue

NATURE SPORT



5040 Light Brown

Sols Sportifs

COLORETTE SPORT à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort



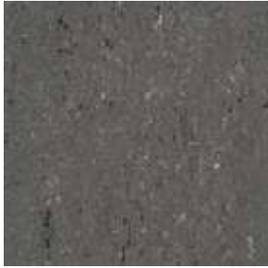
ÉPAISSEUR
4 mm

A3

TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE

A4

SYSTEM TOP COMFORT



1080 Elephant Grey



1059 Stone Grey



1012 Light Beige



1004 Bluebird



1118 Power Red



1171 Sunrise Orange



1001 Banana Yellow



1132 Lime Green

MARMORETTE SPORT à associer avec un Taraflex® System Endurance ou un System Top Comfort



ÉPAISSEUR
3,2 mm

A3

TARAFLEX® SYSTEM ENDURANCE

A4

SYSTEM TOP COMFORT



1076 Pale Yellow



1070 Rocky Brown



1172 Papaya Orange



1048 Cranberry Red



1053 Ice Grey



1050 Quartz Grey



1132 Lime Green



1026 Sky Blue

LINOLEUM

LINODUR SPORT
NATURE SPORT

COLORETTE SPORT

MARMORETTE SPORT

STRUCTURE

Type de revêtement	EN ISO 24011	-	Linoleum	Linoleum	Linoleum
Motif	-	-	Moiré	Moucheté	Marbré
Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	4.0	4.0	3.2
Envers	-	-	Toile de jute	Toile de jute	Toile de jute
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	4700	4700	3800
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200	200	200
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	app.28	app.28	App. 28

CLASSIFICATION

Norme / Spécification produit	-	-	EN 14904 / DIN 18032-2	EN 14904 / DIN 18032-2	EN 14904 / DIN 18032-2
Classement européen	EN ISO 10874	classe	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43	23 / 34 / 43
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*
Coefficient de frottement dynamique	EN 13893	-	0.4μ-0.6μ - Accompli	0.4μ-0.6μ - Accompli	0.4μ -0.6μ Accompli
Coefficient de friction	EN 14904	-	80-110 Accompli	80-110 Accompli	80-110 Accompli
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 10140	dB	6	6	6

PERFORMANCES

Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20	≤ 0.20	≤ 0.15
Solidité lumière	EN ISO 105 - B02	degré	≥6	≥6	≥6
Réflexion à la lumière	VDE 0100	-	p>0.20 accompli (excepté couleurs 0024 et 0081)	p>0.20 accompli (excepté couleurs 0004 et 0080)	p>0.20 Accompli
Potentiel de charge	EN 1815	kV	app. 2.0	app. 2.0	app. 2.0
Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	Approprié	Approprié	Approprié
Résistance thermique	EN 12667	m ² .K/W	0.023	0.023	0.018
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/m.K	0.17	0.17	0.17
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	classe	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués	Résistance aux graisses et huiles minérales et résistance à court terme aux acides dilués
Activité antibactérienne	JIS Z 2801	-	Le linoléum DLW a une activité antibactérienne	Le linoléum DLW a une activité antibactérienne	Le linoléum DLW a une activité antibactérienne

CERTIFICATS ET LABELS



MARQUAGE CE

CE	EN 14904 : 2006	

* Collé selon certificat.

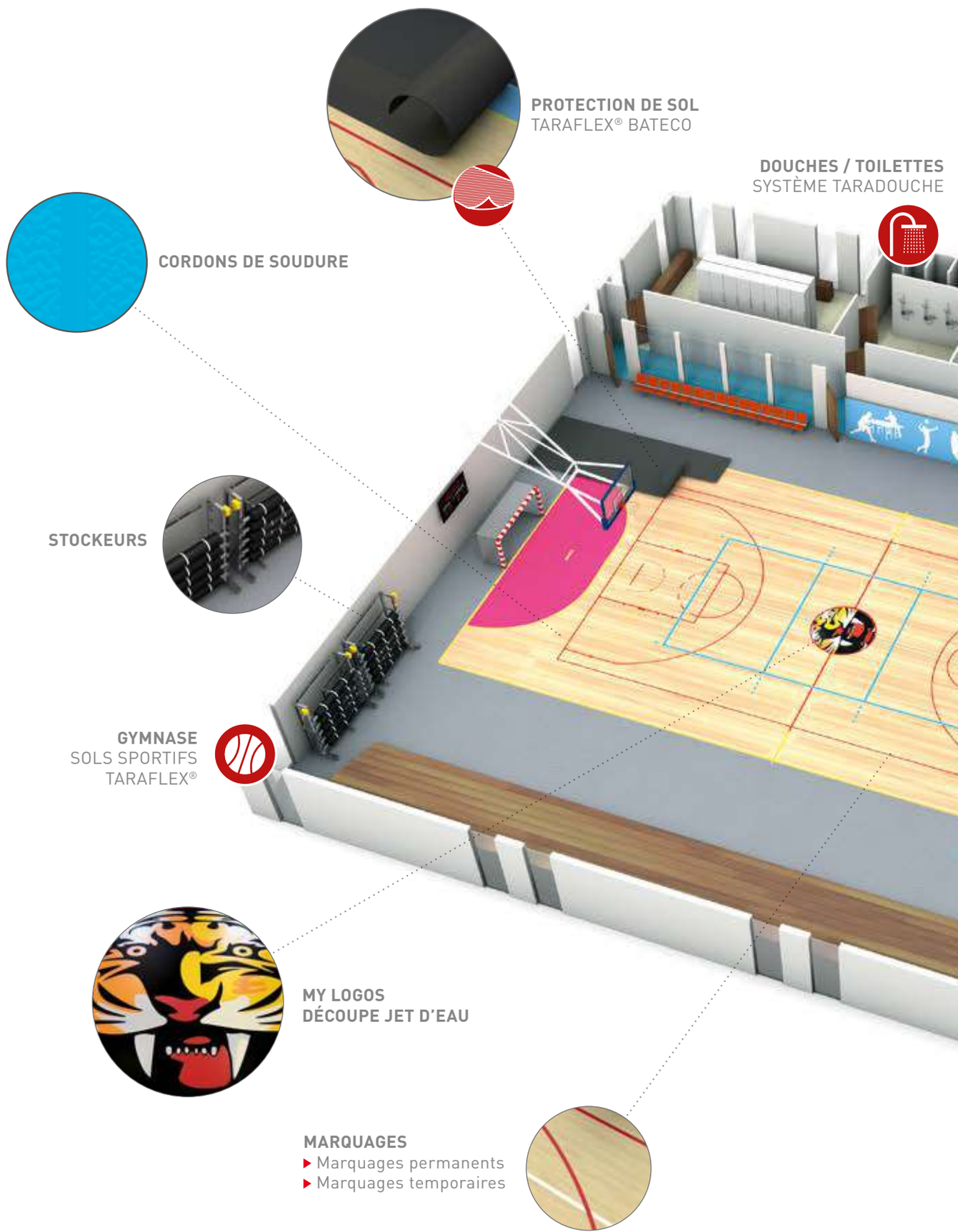
Numéros DOP disponibles auprès de votre filiale locale.



En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible.

Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.

UN LARGE CHOIX



CORDONS DE SOUDURE

PROTECTION DE SOL
TARAFLEX® BATECO

DOUCHES / TOILETTES
SYSTÈME TARADOUCHE

STOCQUEURS

GYMNASE
SOLS SPORTIFS
TARAFLEX®

MY LOGOS
DÉCOUPE JET D'EAU

MARQUAGES

- ▶ Marquages permanents
- ▶ Marquages temporaires

DE SOLUTIONS COMPLÉMENTAIRES



VESTIAIRES
TARALAY SÉCURITÉ



PROTECTION MURALE SPM
DECOCHOC



STOCKAGE
Dalles GTI



SALLE MUSCULATION
DALLES POWERSHOCK 300



INFIRMERIE
TARALAY IMPRESSION



BUREAU
LAMES CREATION
TARALAY IMPRESSION



ACCUEIL
LAMES CREATION
TARALAY PREMIUM



TAPIS D'ENTRÉE

SOLS TARAFLEX®



Matériel pour le balayage à sec



Matériel pour l'entretien mécanique
Autolaveuse, rotocleaner ou monobrosse



Disque de nettoyage mécanique
Références couleur 3M ou équivalent

TYPE DE NETTOYAGE	FRÉQUENCE MINIMALE	MATÉRIELS UTILISÉS*	PRODUITS D'ENTRETIEN	RECOMMANDATIONS	MÉTHODES D'ENTRETIEN
MISE EN SERVICE ENTRETIEN MÉCANIQUE		   ou  si sale	Détergent neutre ou détergent alcalin si sale	Trophy** (Dynatech), Jontec 300 (Diversey), Pureco (Diversey), Brial Maxx (Ecolab) Veriprop (Kiehl), Lumisol (Rochex), Neutralex (RCI), Bactilav (Prodic Diffusion), Azzurro (Sutter Professionnal)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique Récupération raclette ou aspirateur à eau si on utilise une monobrosse.
ENTRETIEN QUOTIDIEN ENTRETIEN MANUEL	1 X par jour		-	Trophy** (Dynatech), Jontec 300 (Diversey), Pureco (Diversey), Brial Maxx (Ecolab) Veriprop (Kiehl), Lumisol (Rochex), Neutralex (RCI), Bactilav (Prodic Diffusion), Azzurro (Sutter Professionnal)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage
NETTOYAGE PÉRIODIQUE ENTRETIEN MÉCANIQUE si entretien quotidien manuel	2 X par semaine (1 X pour les petites salles)	   ou  amande	Détergent neutre ou détergent alcalin si sale	Trophy** (Dynatech), Jontec 300 (Diversey), Pureco (Diversey), Brial Maxx (Ecolab) Veriprop (Kiehl), Lumisol (Rochex), Neutralex (RCI), Bactilav (Prodic Diffusion), Azzurro (Sutter Professionnal)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique Récupération raclette ou aspirateur à eau si on utilise une monobrosse.
NETTOYAGE APPROFONDI ENTRETIEN MÉCANIQUE	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	   ou  amande	Détergent traces de chaussures	Traciflex** (RCI), DU 71 (Prodic Diffusion), Microsolv (Sutter Professionnal), Suprad (Phem Technologies), Atout vert (Purodor), Destam Vert (Marosam)...	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Étaler/Pulvériser le détergent sur les traces de chaussures Laisser agir 10 minutes Lavage mécanique
HANDBALL ENTRETIEN MÉCANIQUE	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	   ou  amande	Détergent traces de résine	Traciflex** (RCI), Handball Net (NGA), Decapire (Sonest) Solnophem avec rinceage (Phem Technologies) Decrama (La Celtique Industrielle), Destam Vert (Marosam).	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Étaler/Pulvériser le détergent sur les traces de résine Laisser agir 10 minutes Lavage mécanique

*Le choix du disque se fait en fonction de l'état d'encrassement du sol ou de la brillance à obtenir (voir tableau : disque utilisé dans le cadre de l'entretien mécanique). / **Produit distribué par Gerflor.

DISQUES UTILISÉS DANS LE CADRE DE L'ENTRETIEN MÉCANIQUE			
OPÉRATION	DISQUE RECOMMANDÉ		
NETTOYAGE AVANT MISE EN SERVICE (250-400 tr/mn)		Disque rouge Chantier normal	 Disque bleu Pour les chantiers très sales
ENTRETIEN ET NETTOYAGE (250-400 tr/mn)		Disque rouge	 Disque amande Pour apporter de la brillance
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)		Disque rouge	 Disque amande Pour apporter de la brillance

DES SOLS SPORTIFS

SOLS LINOLEUM



Matériel pour le balayage à sec



Matériel pour l'entretien mécanique
Autolaveuse, rotocleaner ou monobrosse



Disque de nettoyage mécanique
Références couleur 3M ou équivalent

TYPE DE NETTOYAGE	FRÉQUENCE MINIMALE	MATÉRIELS UTILISÉS	PRODUITS D'ENTRETIEN	MÉTHODES D'ENTRETIEN
MISE EN SERVICE		  	Détergent redispersible Ph < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique (avec récupération d'eau)
ENTRETIEN QUOTIDIEN				
Entretien manuel	1 X par jour			<ul style="list-style-type: none"> Balayage
Entretien mécanique		  	Détergent redispersible Ph < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
NETTOYAGE PÉRIODIQUE				
Entretien hebdomadaire si entretien journalier manuel	1 X par semaine	  	Détergent redispersible Ph < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
NETTOYAGE APPROFONDI				
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	 	Détergent Alcalin Ph < 9 Détergent redispersible Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Lavage mécanique avec disque rouge Récupération eau sale Rinçage Passage détergent redispersible disque rouge
HANDBALL				
Entretien mécanique	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	 	Détachant résine pour linoleum Détergent Alcalin Ph < 9 Détergent redispersible Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Pulvériser le détachant sur les traces de résine. Lavage mécanique avec disque rouge Récupération eau sale Rinçage Passage détergent redispersible disque rouge

DISQUES UTILISÉS DANS LE CADRE DE L'ENTRETIEN MÉCANIQUE

OPÉRATION	DISQUE RECOMMANDÉ
NETTOYAGE AVANT MISE EN SERVICE (250-400 tr/mn)	 Disque rouge
ENTRETIEN ET NETTOYAGE (250-400 tr/mn)	 Disque rouge
NETTOYAGE APPROFONDI (250-400 tr/mn)	 Disque rouge



SPORT
COURT

SURFACE EXTÉRIEURE

GERFLOR, LE SOL DES CHAMPIONS

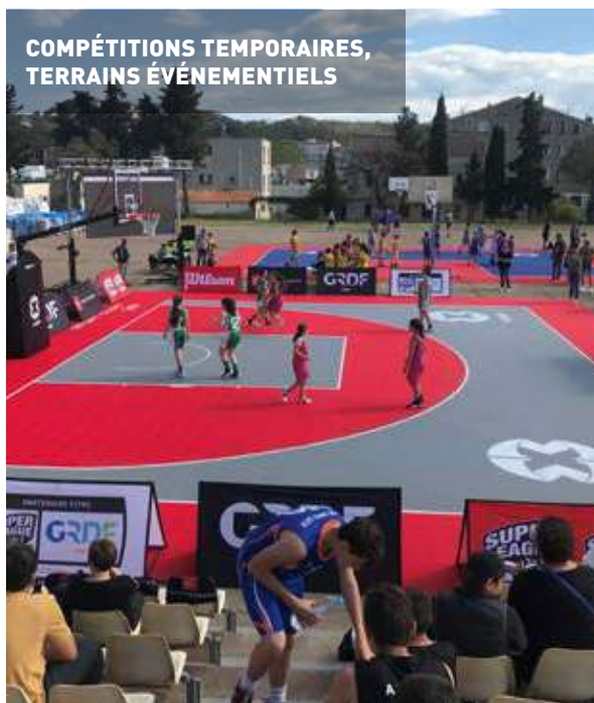
PARTAGEONS PLUS QUE DU SPORT !

Grâce à nos dalles PowerGame+, nous vous offrons la possibilité de partager des moments de vie inoubliables. Notre surface est ludique, esthétique et vous apportera confort et sécurité lors de votre pratique.

Transformez rapidement et facilement votre sol existant en une surface de jeu extérieure idéale pour toutes les pratiques, des enfants aux champions.

UNE SURFACE CONÇUE POUR LA PRATIQUE MULTISPORTS

Les surfaces de jeu Sport Court sont pensées pour couvrir les pratiques sportives les plus diversifiées. De nombreuses applications sont possibles, en configuration temporaire pour l'événementiel ou bien de façon permanente pour la pratique journalière.



ILS NOUS FONT CONFIANCE

LEADER MONDIAL DES SURFACES DE JEU EXTÉRIEURES

Gerflor est le partenaire historique des fédérations sportives depuis de nombreuses années, nous fournissons des terrains pour permettre la pratique sportive dans les meilleures conditions de jeu et de sécurité.

Nos terrains sont idéaux pour les compétitions temporaires ou pour une pratique permanente.

100 000

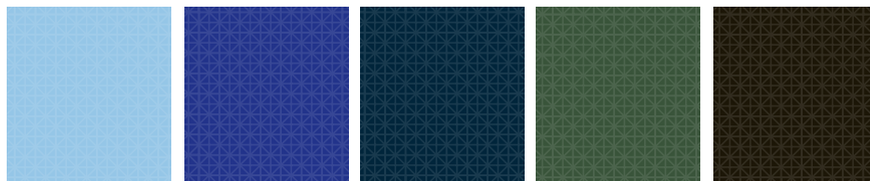
terrains installés depuis 1974



VOTRE TERRAIN DEVIENT UNIQUE

Avec une large palette de couleurs disponibles, vous avez la possibilité de personnaliser votre surface de jeu en fonction de vos besoins : que vous vouliez un terrain ludique et coloré ou que vous souhaitiez le personnaliser aux couleurs de votre école, de votre entreprise, tout est possible !

CHOISISSEZ VOS COULEURS



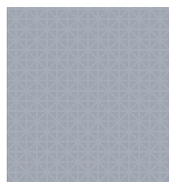
STEEL BLUE

BRIGHT BLUE

DARK BLUE

GREEN

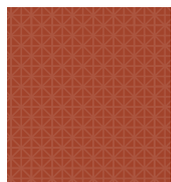
BLACK



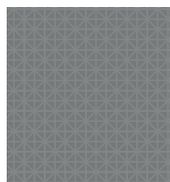
GRAY



KIWI



TERRACOTTA



GRANITE

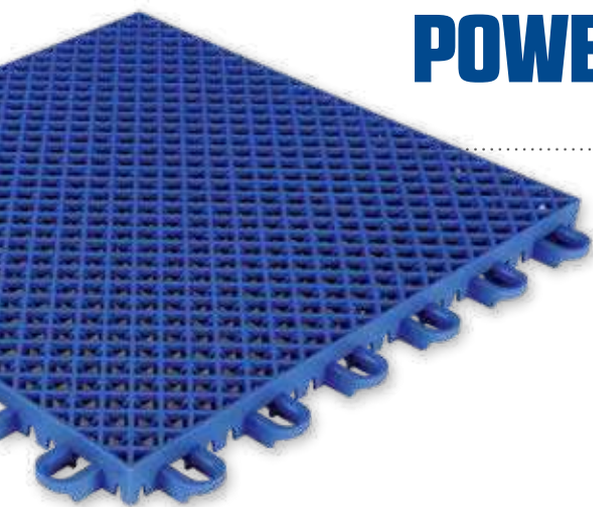


BRIGHT RED

Tracés de jeu facilement applicable avec un primaire + une couche de peinture blanche



Personnalisez
votre terrain
avec votre logo



LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE SURFACES MULTISPORTS EXTÉRIEURES.



FABRIQUÉ EN FRANCE
LIVRAISON RAPIDE, RÉDUCTION DE L'EMPREINTE CARBONE

PROTECTION CONTRE LES UV



MEILLEURE TENUE DES COULEURS DANS LE TEMPS

DURABILITÉ ET CONFORT DE JEU

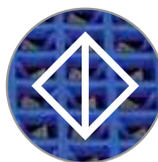


ŒILLETS RENFORCÉS
STABILITÉ ET DURABILITÉ DANS LE TEMPS (MONTAGE/DÉMONTAGE),
SÉCURITÉ DES JOUEURS

SÉCURITÉ OPTIMISÉE

OPTIMAL GRID DESIGN

UNE DOUBLE STRUCTURE DE GRILLE POUR UN SÉCHAGE RAPIDE DE LA SURFACE



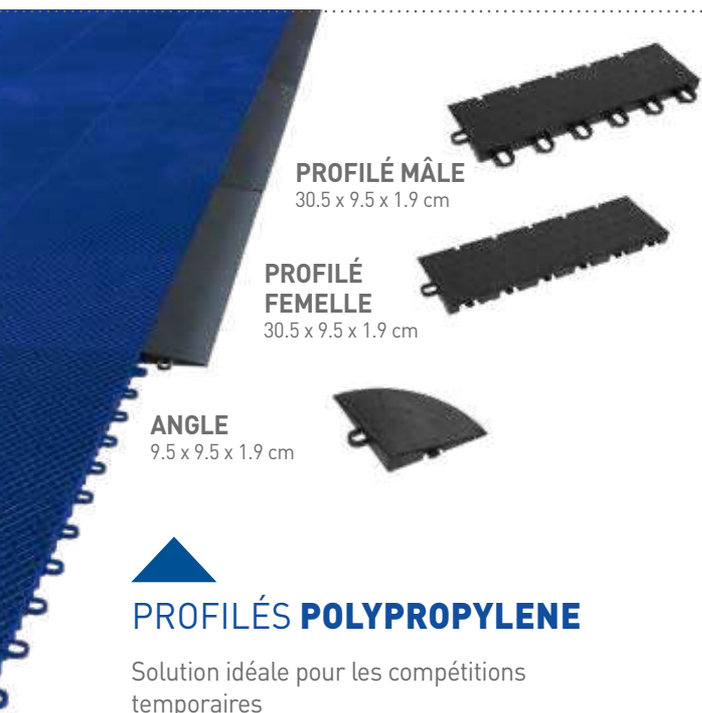
GRILLE SUPÉRIEURE:
POUR UN MEILLEUR DRAINAGE



GRILLE INFÉRIEURE:
POUR ÉVITER LA RÉTENTION D'EAU

PROFILÉS DE FINITION

UNE GAMME D'ACCESSOIRES ADAPTÉE À VOTRE PRATIQUE



PROFILÉ MÂLE
30.5 x 9.5 x 1.9 cm

PROFILÉ FEMELLE
30.5 x 9.5 x 1.9 cm

ANGLE
9.5 x 9.5 x 1.9 cm

PROFILÉS POLYPROPYLENE

Solution idéale pour les compétitions temporaires

ANGLE

En complément des rampes.
148 x 18.2 x 2 cm

RAMPE

Pour une installation sur support plat.
148 x 18.2 x 2 cm

SEUIL PLAT

Finition permettant une transition plate, pour les terrains intégrés à un support.
148 x 15 x 0.3 cm

CORNIÈRE

Finition pour terrain entouré d'infrastructures (barrières...).
148 x 10 x 10 cm

PROFILÉS MÉTAL

Solution idéale pour sécuriser un terrain en accès libre



PLEASE RE-RACK YOUR
WEIGHTS AFTER USE

PLEASE RE-RACK YOUR
WEIGHTS AFTER USE

POWERSHOCK
SOLUTIONS CAOUTCHOUC FITNESS

FICHE TECHNIQUE

POWERSHOCK	POWERSHOCK
300	80
CROSSFIT & POIDS LIBRES	CARDIO & POIDS LEGRS

DESCRIPTION

Épaisseur totale	NF EN ISO 24346	mm	30	8
Poids	NF EN ISO 23997	kg/dalle	6,8 (±0,2)	11,9
Format	NF EN ISO 24342	mm	500 x 500 (±0,8%)	980 x 980 (avec queues d'arondes)

CLASSIFICATION

Réaction au feu	EN 13501-1	class	C _{fl,s1}	B _{fl,s1}
VOC	ISO 16000-6	class	A+	A+

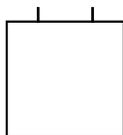
PERFORMANCE

Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	%	< 0,1	< 0,3
Abrasion	EN ISO 5470-1	g	1,5	< 0,5
Solidité lumière	EN ISO 20105 - B02	level	3	4
Poinçonnement	EN 1516	mm	0.12	<0.1
Glissance à l'humide	EN 13036-4	unit	80-110	80-110
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717/2	dB	24	13
Dureté shore A	Int.	-	60	> 75



POWERSHOCK 300

CROSSFIT & POIDS LIBRES



DALLES AVEC
CONNECTEURS



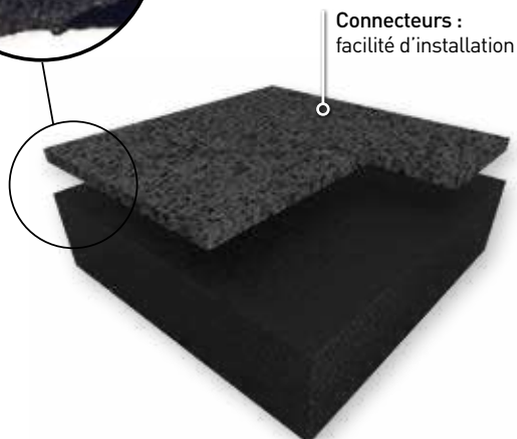
POWERSHOCK 300

*permet d'absorber les impacts
des poids sur le sol:*

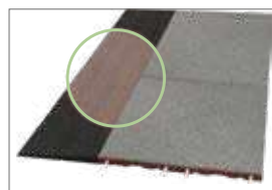
- ✓ Haute **absorption des chocs**
- ✓ **Isolation acoustique** de 24 dB
- ✓ Excellente **protection du support**
avec un caoutchouc robuste de 30 mm.



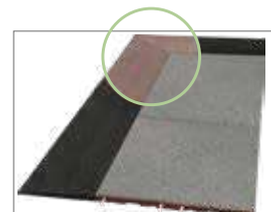
DARK GREY



ACCESSOIRES



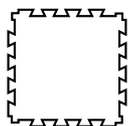
Rampe caoutchouc - 30mm
1ml



Corner caoutchouc - 30mm
2 unités (1000 x 250mm)

POWERSHOCK 80

CARDIO & POIDS LEGERS

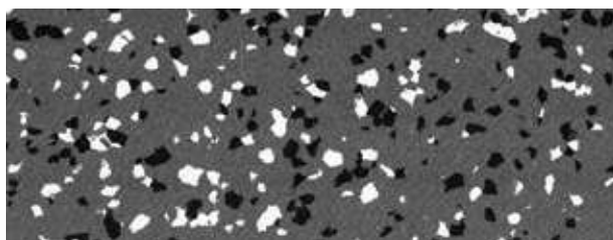


DALLES À QUEUES
D'ARONDES

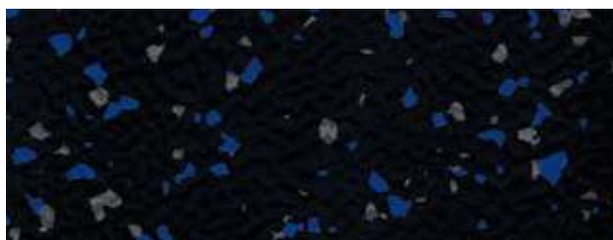


POWERSHOCK 80 est :

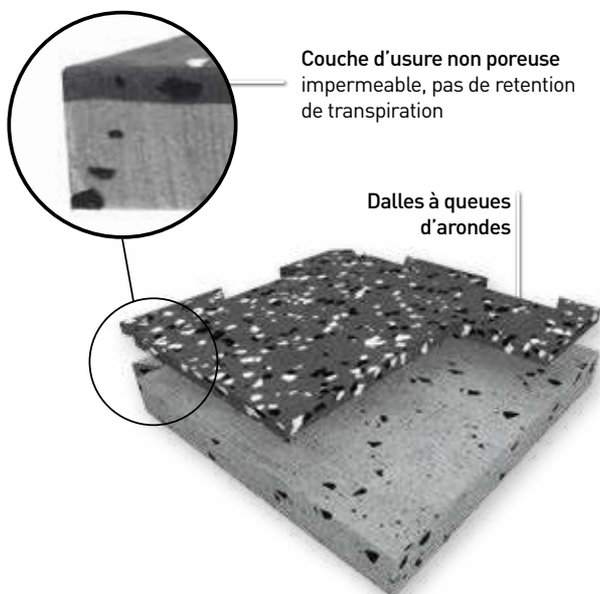
- ✓ Durable
- ✓ Facile à entretenir
- ✓ Haute résistance aux charges statiques et haltères grâce à un procédé de vulcanisation du caoutchouc.



DARK GREY



BLACK



ACCESSOIRES

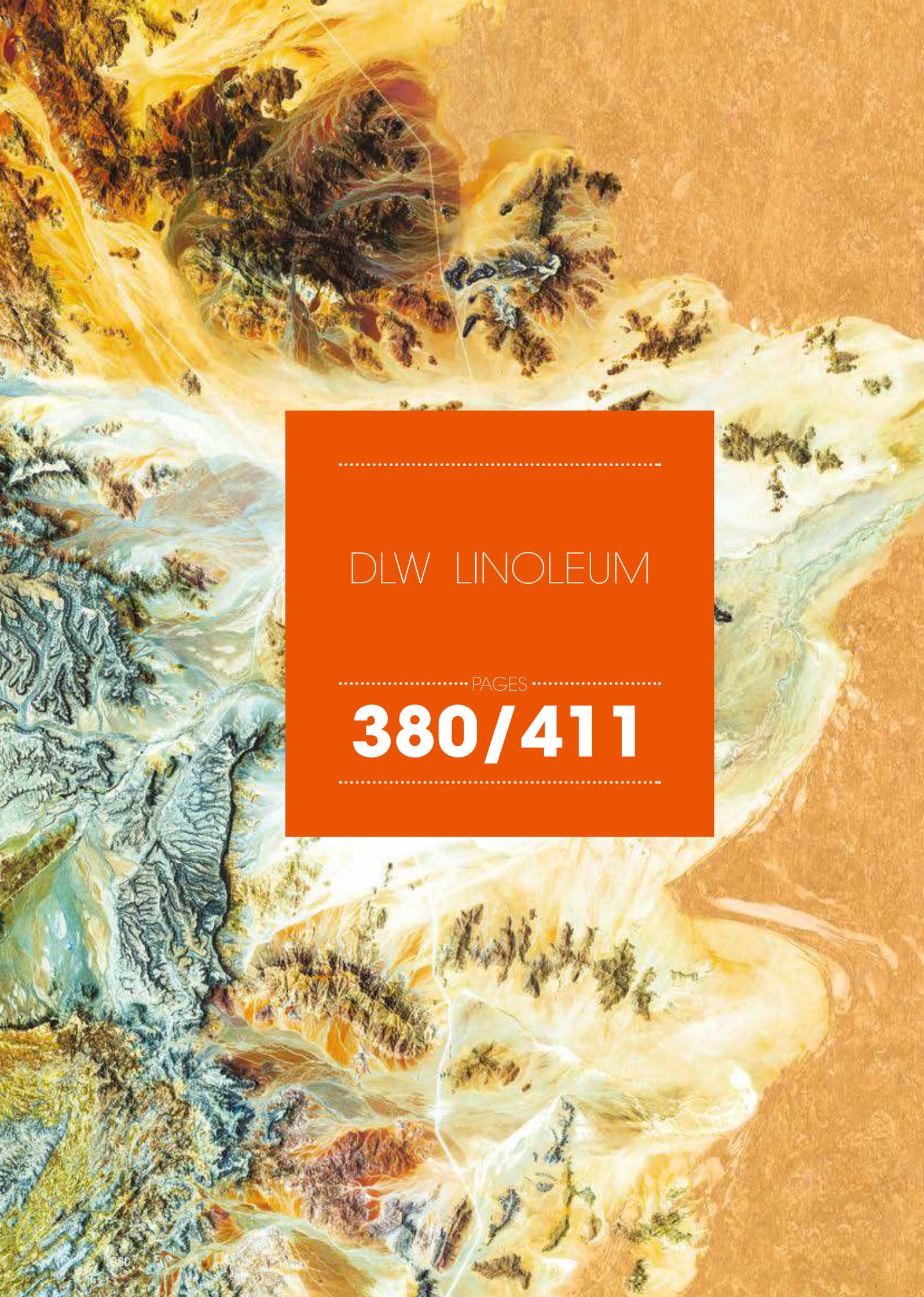
(disponible chez ROMUS)



Profilé aluminium
Unité : 3 ml



Seuil multi-niveaux
Unité : 2,7 ml

The background is a complex marbled paper pattern. It features organic, swirling shapes in shades of yellow, orange, and brown, interspersed with cooler tones of blue, green, and grey. The overall effect is reminiscent of natural stone or biological tissue. A solid orange rectangular box is centered horizontally and vertically, containing white text.

.....

DLW LINOLEUM

..... PAGES

380/411

.....



ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

Nouveau

Fiche technique 386-387

Linoleum Compact..... 388-407

Marmorette	390-395
Arabesque	396-397
Colorette	398-399
Uni Walton	400-401
Lino Art Urban	402-403
Lino Art Star	404
Lino Art Metallic	405
Lino Art Flow	406

Linoleum Acoustic 408-409

Marmorette AcousticPlus	409
Colorette AcousticPlus	409

**Linoleum Solutions
Techniques 410-411**

Linodur - Fort trafic	411
Marmorette LCH - Dissipateur	411

Creative by Nature

DLW LINOLEUM

SUSTAINABLE BY NATURE

MATÉRIAUX NATURELS

✓ 98% Naturel
(Bio sourcé et minéral)

✓ 76% Renouvelable
rapidement

Jusqu'à ✓ 40% Contenu recyclé



LABELS ENVIRONNEMENTAUX

NORMES QUALITÉ



ANALYSE DE CYCLE DE VIE

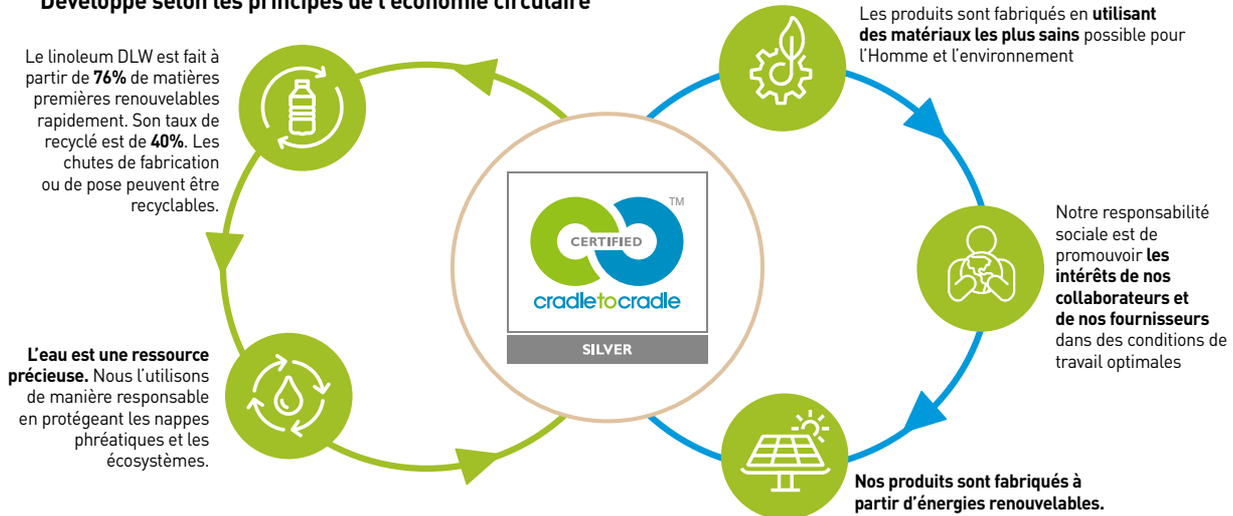


QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR



CERTIFIÉ™ CRADLE TO CRADLE SILVER⁽¹⁾

Développé selon les principes de l'économie circulaire



(1) MARMORETTE, ARABESQUE, COLORETTE, UNI WALTON, MARMORETTE ACOUSTICPLUS, LINO ART

Être "certifié™ Cradle to cradle Silver" signifie que la fin du vie du produit a été réfléchi pour intégrer l'économie circulaire. L'objectif final étant le "Zéro Déchet", tout déchet résiduel peut être intégré à un nouveau cycle de fabrication.

Cradle to Cradle est une certification produit et une philosophie visant à promouvoir l'économie circulaire à laquelle Gerflor adhère dans un souci d'amélioration continue.

NEUTRALITÉ CARBONE DES 1^{ères} ÉTAPES DU CYCLE DE VIE !⁽²⁾

Une EPD certifiée par un laboratoire indépendant indique la neutralité carbone des premières étapes du cycle de vie



Avoir une neutralité Carbone "from cradle to gate", cela signifie que les émissions de CO₂ sont neutres lors des premières étapes du cycle de vie du produit, de la culture des matières premières jusqu'à la fin du process de fabrication.



(2) «Cradle to gate» : inclut les matières premières et le process de fabrication (Étapes A1-A3 /EPD)

Tous les détails figurent dans les Fiches de Données Environnementales et Sanitaires (FDES), fiches certifiées par un organisme tiers (EVEA).



PROTECTIVE BY NATURE
TRAITEMENT DE SURFACE SANS
SOLVANT EXCLUSIF LINOLEUM.



QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR



- Très faibles émissions de COV
TCOV < 10 micrograms/m³
après 28 jours
- Certifié par les normes
les plus exigeantes



www.blaue-engel.de/uz120



certified by
SCS Global Services



DESIGN NATUREL EFFET MAT



NEOCARE™

LINOLEUM STANDARD





FACILE D'ENTRETIEN



Linoleum standard



NEOCARE™

- Barrière anti-taches et salissures
- Économies d'entretien
- Facilité d'entretien avec un balai trapèze ou tout autre moyen moderne d'entretien

Protocole de nettoyage détaillé disponible sur gerflor.fr



HYGIÈNE

Les sols Linoleum DLW contribuent à baisser la charge microbienne (bactérie, virus...) et minimisent les risques de la chaîne de contamination

- Haute résistance aux produits désinfectants
- Activité anti-bactérienne et anti-virale

ACTIVITÉ ANTI-BACTÉRIENNE

Tests faits par un laboratoire extérieur selon ISO 22196 prouvant que le linoleum DLW avec le traitement de surface Neocare™ a une activité bactéricide contre E.coli - S.aureus - MRSA : nos surfaces empêchent la croissance de bactéries de 99,99% après 24H.

ACTIVITÉ ANTI-VIRALE

Tests faits par un laboratoire extérieur selon ISO 21702 prouvant que le linoleum DLW avec le traitement de surface Neocare™ a une activité anti-virale contre les Coronavirus : nos surfaces réduisent le nombre de virus de 98,65% après 5H.



DURABLE



- Pas de métallisation
- Plus résistant à la rayure
- Facilité de réparation : dans le cas d'un sol fortement abîmé, le linoleum DLW peut être facilement réparé en utilisant un polissage par pulvérisation (disque rouge).

METALLISATION

NEOCARE™ est une protection haute performance contre la saleté, les taches et les rayures qui ne requiert aucune action de métallisation durant toute la vie du produit. Si toutefois vous le souhaitez, vous pouvez métalliser.



Disque noir

DLW LINOLEUM

FICHE TECHNIQUE



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

LINOLEUM COMPACT

MARMORETTE

ARABESQUE

COLORETTE

STRUCTURE

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	2.0	2.5	3.2	2.5	2.5
Envers	-	-	Envers toile de jute		Envers toile de jute		Envers toile de jute
Épaisseur sous-couche	EN ISO 24340	-	-		-		-
Poids	EN ISO 23997	g / m ²	2400	2900	3800	2900	2900
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	200		200		200
Longueur des lés	EN ISO 24341	m	20-31		20-31		20-31

CLASSIFICATION

Norme produit	-	-	EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN ISO 24011
Classement européen	EN ISO 10874	-	23 - 34 - 43 / 23 - 32 - 41 (en 2 mm)	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43
Classement UPEC	-	classement	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2
Avis Technique	-	n° AT.	DTU linoleum en cours (CSTB)	DTU linoleum en cours (CSTB)	DTU linoleum en cours (CSTB)
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*
Glissance	ASR A1.5 DIN 51130 / BGR 181	groupe	R9	R9	R9
Glissance pieds nus	DIN 51097	-	-	-	-
Réduction au bruit d'impact	EN ISO 717-2	dB	3 / 5 / 6	5	5

PERFORMANCES

Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.09 / ≤ 0.11		≤ 0.11	≤ 0.11
Solidité à la lumière	ISO 105-B02	Classement	6		6	6
Résistance électrique transversale	EN 1081	Ohm	-		-	-
Résistance de contact ponctuel	VDE 0100	kOhm	> 200		> 200	> 200
Potentiel de charge	EN 1815	kV	≈ 2.0		≈ 2.0	≈ 2.0
Essai de la chaise à roulettes (type W)	ISO 4918	-	OK		OK	OK
Flexibilité	ISO 24344	mm	Ø 20 (2.5 mm)		Ø 20	Ø 20
Résistance thermique	EN 12667	m ² K / W	0.012	0.015	0.018	0.015
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W / m K	0.17		0.17	0.17
Traitement de surface	-	-	Neocare™		Neocare™	Neocare™
Résistance aux produits chimiques	EN ISO 26987	-	OK		OK	OK
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) après 24 h**	EN ISO 22196 / JIS Z 2801	-	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération		> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 5h**	ISO 21702	-	> 98,65 % activité virucide		> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

TCOV après 28 jours	EN 16515	micrograms/m ³	< 10	< 10	< 10
---------------------	----------	---------------------------	------	------	------

ECONOMIE CIRCULAIRE

Certification	Cradle to Cradle	-	Silver	Silver	Silver
---------------	------------------	---	--------	--------	--------

MARQUAGE CE



EN 14041 : 2004
AC : 2006



* Encollage du revêtement suivant recommandation du certificat, voir www.gerflor.fr. Après identification, vous pouvez télécharger la recommandation du certificat.
** Le respect des protocoles d'entretien des sols est la meilleure garantie contre les infections.

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 27,90	≥ 27,00	≥ 29,20	≥ 27,00	≥ 27,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 36,30	≤ 35,00	≤ 38,00	≤ 35,00	≤ 35,00

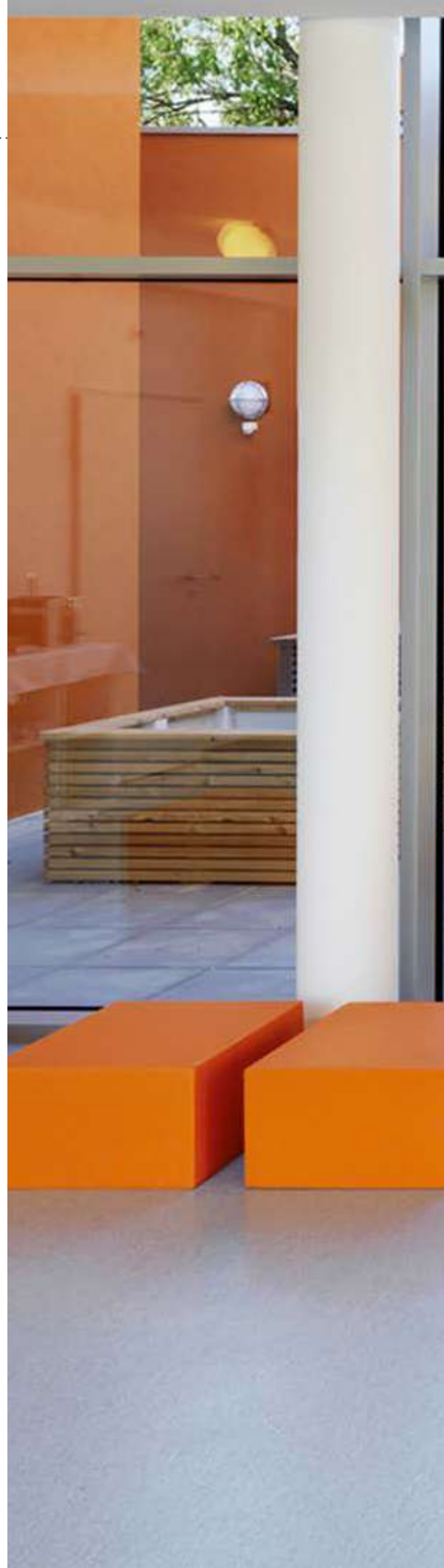
⚠ En fonction de l'exposition à la lumière, la couleur du produit peut varier en raison du processus naturel d'oxydation du linoléum. Le processus est réversible. Nous recommandons d'exposer les échantillons à la lumière du soleil pendant plusieurs heures avant de faire un choix final de couleur.

LINOLEUM COMPACT		LINOLEUM ACOUSTIQUE		LINOLEUM TECHNIQUE	
UNI WALTON	LINO ART Urban/Star/ Metallic/Flow	MARMORETTE ACOUSTICPLUS 19 dB	COLORETTE ACOUSTICPLUS 19 dB	LINODUR	MARMORETTE LCH
2.5	2.5	4.00	4.00	4.0	2.5
Envers toile de jute	Envers toile de jute	Sous-couche mousse	Sous-couche mousse	Envers toile de jute	Envers toile de jute
-	-	1.5	1.5	-	-
2900	2900	3500	3500	4700	3000
200	200	200	200	200	200
20-31	20-31	20-31	20-31	20-31	20-31
EN ISO 24011	EN ISO 24011	EN 686	EN 686	EN ISO 24011	EN ISO 24011
23 - 34 - 43	23 - 34 - 43 (Urban/Flow) 23 - 34 - 42 (Star / Metallic)	23 - 33 - 41	23 - 33 - 41	23 - 34 - 43	23 - 34 - 43
U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	U4P3E1/2C2	-	-
DTU linoleum en cours (CSTB)	DTU linoleum en cours (CSTB)	DTU linoleum en cours (CSTB)	DTU linoleum en cours (CSTB)	-	-
Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*	Cfl-s1*
R9	R9	R9	R9	R9	R9
-	-	-	-	A	na
5	5	19	19	6	3
≤ 0.11	≤ 0.11	≤ 0.30	≤ 0.30	≤ 0.20	≤ 0.11
6	6	6	6	6	6
-	-	-	-	na	10 ⁶ ≤ R ≤ 10 ⁸
> 200	> 200	> 200	> 200	> 200	> 100
≈ 2.0	≈ 2.0	≈ 2.0	≈ 2.0	≈ 2.0	≈ 2.0
OK	OK	Approprié	Approprié	OK	OK
Ø 20	Ø 20	-	-	-	-
0.015	0.015	0.044	0.044	0.023	0.015
0.17	0.17	0.937	0.937	0.17	0.17
Neocare™	Neocare™	Neocare™	Neocare™	LPX	LPX
OK	OK	OK	OK	OK	OK
> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération	> 99,99 % ne favorise pas la prolifération
> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	> 98,65 % activité virucide	-	-
< 10	< 10	< 10	< 10	-	< 10
Silver	Silver	Bronze	Bronze	-	-
≥ 28,20	≥ 31,50	≥ 35,20	≥ 35,20	≥ 34,00	≥ 37,50
≤ 36,60	≤ 45,20	≤ 45,70	≤ 45,70	≤ 42,40	≤ 48,00



LINOLEUM COMPACT

MARMORETTE / ARABESQUE /
COLORETTE / UNI WALTON / LINO ART



MARMORETTE / ARABESQUE / COLORETTE / UNI WALTON / LINO ART

MARMORETTE est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2400g/m² en 2,0mm, 2900g/m² en 2,5mm et 3800g/m² en 3,2mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

COLORETTE est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900g/m² en 2,5mm. Le revêtement présente un décor moucheté et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

UNI WALTON est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900g/m² en 2,5mm. Le revêtement présente un décor uni et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

ARABESQUE est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900g/m² en 2,5mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

LINO ART est un revêtement de sol compact en linoleum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 2900g/m² en 2,5mm. Le revêtement présente un décor strié (FLOW), un décor avec motif avec particules métalliques (METALLIC), un décor avec motif avec particules de couleur (STAR), un décor avec effet béton (URBAN) et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

Les revêtements sont dotés en usine d'un traitement de surface **Neocare™**, laque à base d'acrylate photo-polymérisé, obtenu par triple réticulation UV et laser, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tâche contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydro alcooliques, la Bétadine, l'Eosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Le traitement de surface ne nécessite aucune métallisation durant tout le cycle de vie du produit. Toutefois, il peut être facilement métallisé si le client le souhaite. Les produits assurent **une parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours (EN 16516) < 10 micrograms / m³)** et sont classés A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont certifiés Floorscore™, M1 et Blue Angel. Les revêtements sont 100% recyclables, composés d'un minimum de 25% de matériaux recyclés et peuvent intégrer jusqu'à 40% de matériaux recyclés, 100% contrôlés et conformes à la réglementation REACH. **Conçus et fabriqués de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie), ces revêtements sont certifiés "Cradle to Cradle Silver"**. Leur Déclaration de Performance Environnementale (EPD) certifiée par un laboratoire externe indique une neutralité carbone sur les premières étapes de leur cycle de vie ("from cradle to gate"). Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Ils sont antistatiques, antibactériens selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801 et antiviraux selon la norme ISO 21702. Ils sont classés U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.



LINOLEUM COMPACT

MARMORETTE



Neocare™

2.0 mm

2.5 mm

3.2 mm



0155 Smoked Pearl
2.5 mm



0056 Foggy Blue
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0153 Greystone Grey
2.5 mm



0158 Tabac Grey
2.5 mm



0055 Ash Grey
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0053 Ice Grey **A+**
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0050 Quartz Grey
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0059 Plumb Grey **A+**
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0054 Concrete Patty
2.5 mm



0160 Industrial Grey
2.0 mm / 2.5 mm



0096 Midnight Grey **A+**
2.5 mm



0108 Mokka Brown
2.5 mm



0254 Mineral Grey
2.5 mm



0166 Clay
2.5 mm



0164 Milk Coffee
2.5 mm

A+ : En stock en Marmorette AcousticPlus 19 dB - autres coloris disponibles sur demande



0252 Light Grey
2.5 mm

^ Décor échelle 1



0251 Cream
2.5 mm



0146 Beeswax Beige
2.5 mm



0252 Light Grey



0253 Pebble Grey
2.5 mm



0090 Soapstone
2.5 mm



0106 Hazelnut Shake
2.5 mm



0003 Dark Brown
2.5 mm



0091 Shiitake Mushroom
2.5 mm



0089 Pecan Pie
2.5 mm



LINOLEUM COMPACT

MARMORETTE



0072 Golden Yellow
2.5 mm



0172 Papaya Orange
2.5 mm



0076 Pale Yellow
2.5 mm



0098 Desert Beige
2.0 mm / 2.5 mm



0073 Spicy Orange
2.5 mm

A+



0173 Melon Orange
2.5 mm



0243 Marble Beige
2.5 mm



0045 Sand Beige
2.0 mm / 2.5 mm



0117 Mandarin Orange
2.5 mm



0118 Chili Red
2.5 mm



0018 Lobster Red
2.5 mm



0145 Banana White
2.5 mm



0119 Terracotta
2.5 mm



0019 Sunset Orange
2.5 mm



0075 Light Aurora
2.5 mm



0211 Pink
2.5 mm

A+ : En stock en Marmorette AcousticPlus 19 dB - autres coloris disponibles sur demande

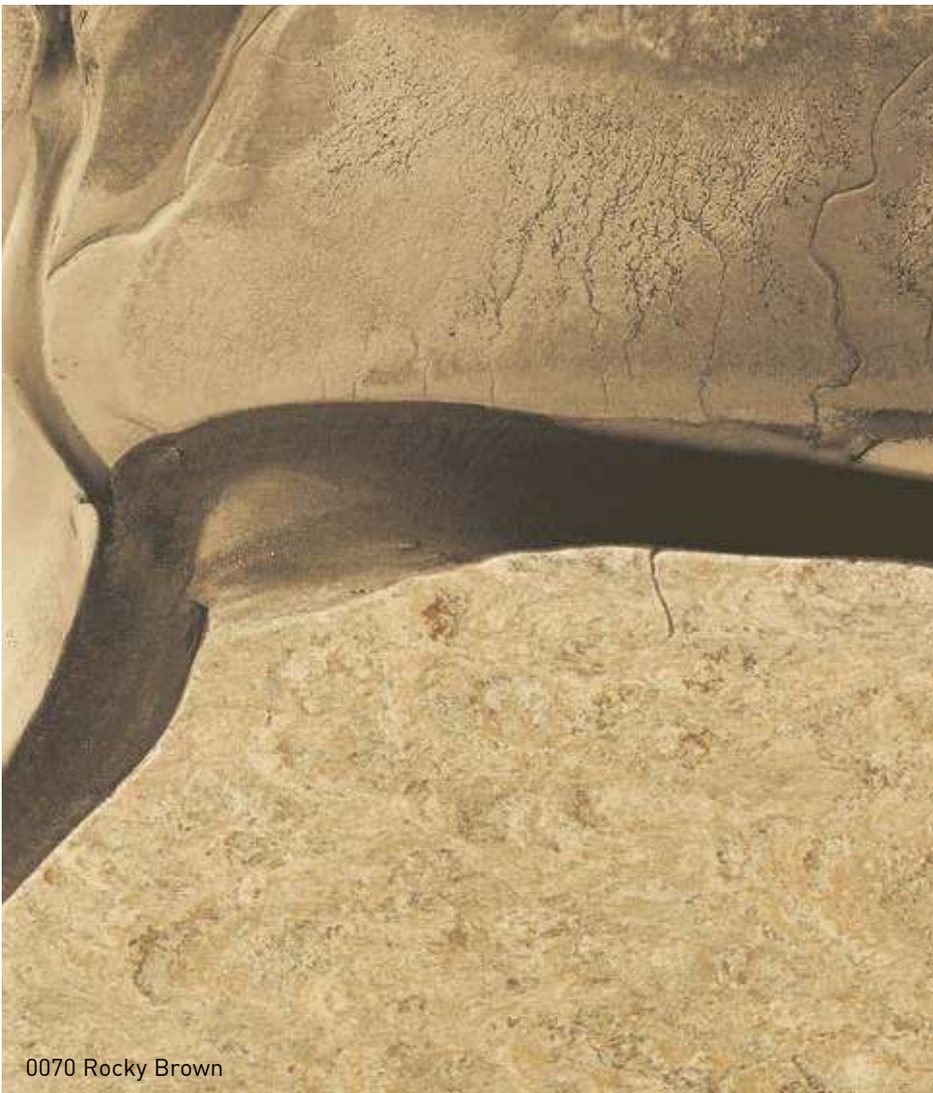


0070 Rocky Brown 
 2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm

^ Décor échelle 1



0042 Shortcrust
 2.5 mm



0070 Rocky Brown



0040 Light Sahara 
 2.0 mm / 2.5 mm



0092 Beach
 2.5 mm



LINOLEUM COMPACT

MARMORETTE



0129 Curacao Petrol
2.5 mm



^ Décor échelle 1



0083 Jungle
2.5 mm



0100 Frog Green
2.5 mm



0129 Curacao Petrol



0138 Khaki
2.5 mm



0130 Antique Green
2.5 mm



0099 Grey Turquoise
2.5 mm

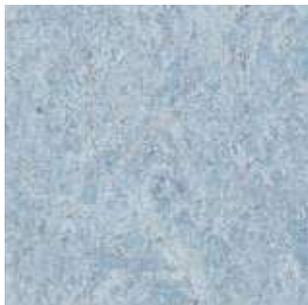


0132 Lime Green
2.5 mm



0043 Leaf Green
2.5 mm

A+ : En stock en Marmorette AcousticPlus 19 dB - autres coloris disponibles sur demande



0121 Blue Eyes
2.5 mm



0122 Fluffy Blue
2.5 mm



0026 Sky Blue
2.5 mm



0023 Dusty Blue
2.0 mm / 2.5 mm / 3.2 mm



0049 Royal Blue
2.5 mm / 3.2 mm



0022 Autumn Blue
2.5 mm / 3.2 mm



0224 Mystery Blue
2.5 mm



0149 Dark Blue
2.5 mm



0148 Ink Blue
2.5 mm



0128 Violet
2.5 mm



0028 Dive
2.5 mm



0136 Turquoise Bay
2.5 mm



LINOLEUM COMPACT

ARABESQUE



Neocare™

2.5 mm

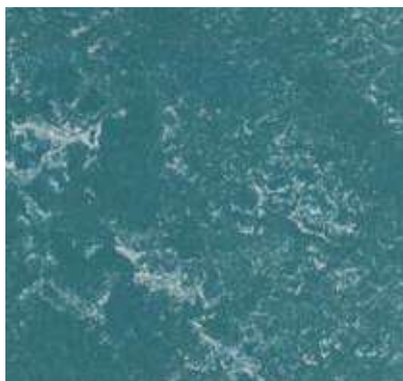


0304 Seravezza
2.5 mm

^ Décor échelle 1



0301 Alcino
2.5 mm



0306 Prato
2.5 mm



0303 Verona
2.5 mm

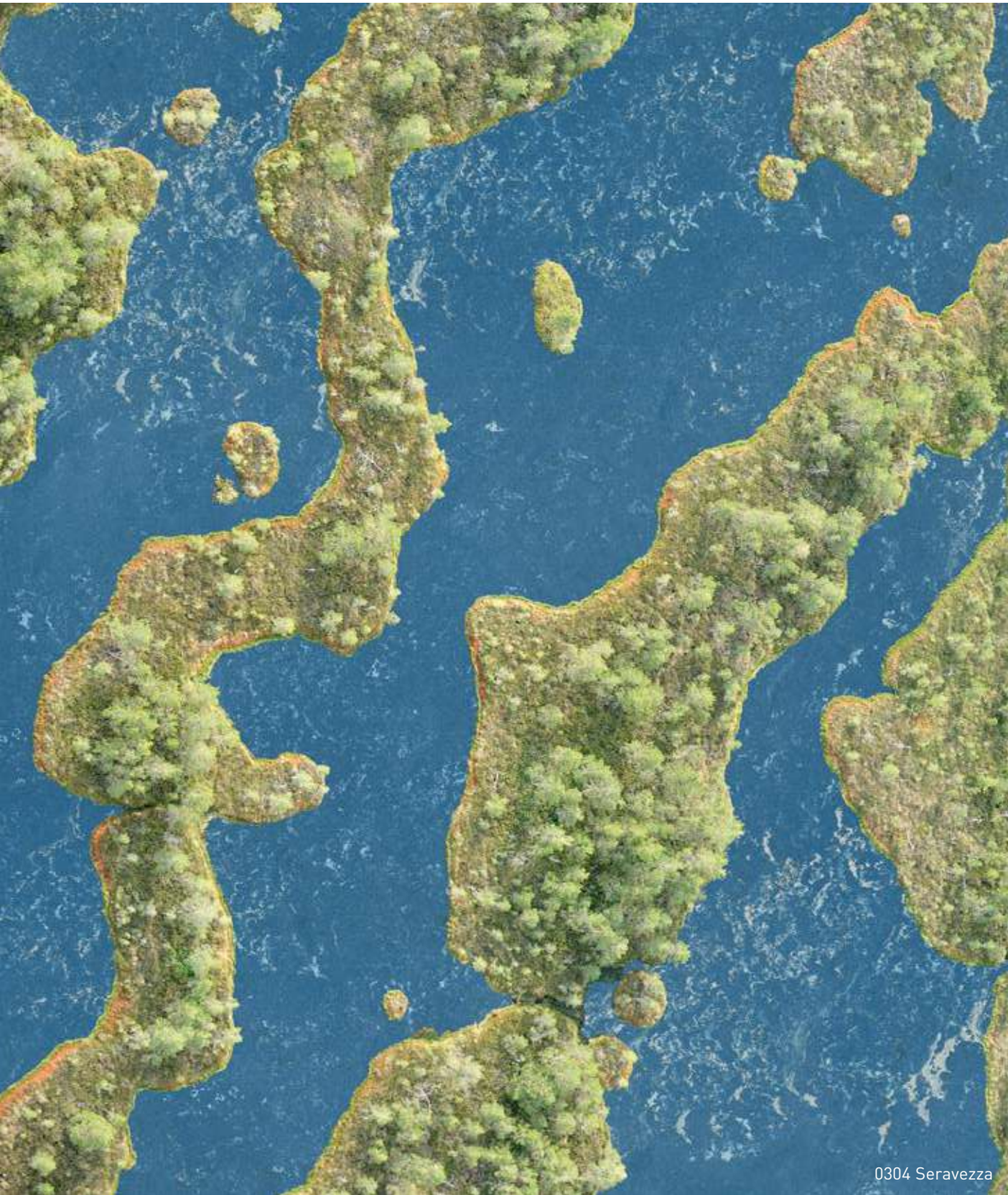


0305 Monarca
2.5 mm



0302 Antico
2.5 mm

Coloris possibles sur demande en AcousticPlus 19 dB



0304 Seravezza

Lino



LINOLEUM COMPACT

COLORETTE



0001 Banana Yellow
2.5 mm



^ Décor échelle 1



0071 Straw Beige
2.5 mm



0001 Banana Yellow



0016 Deep Orange
2.5 mm



0073 Sand Yellow
2.5 mm



0170 Kumquat Orange
2.5 mm



0171 Sunrise Orange
2.5 mm



0118 Power Red
2.5 mm



0110 Cadillac Pink
2.5 mm



A+ : En stock en Colorette AcousticPlus 19 dB - autres coloris disponibles sur demande



0132 Spicy Green
2.5 mm



0055 Oxid Grey
2.5 mm



0006 Vivid Green
2.5 mm



0059 Stone Grey
2.5 mm



0058 Aluminium Grey
2.5 mm



0004 Bluebird
2.5 mm



0080 Elephant Grey
2.5 mm



0012 Light Beige
2.5 mm



0123 Poppy Blue
2.5 mm



0081 Private Black
2.5 mm



0043 Light Mud
2.5 mm



LINOLEUM COMPACT

UNI WALTON



Neocare™

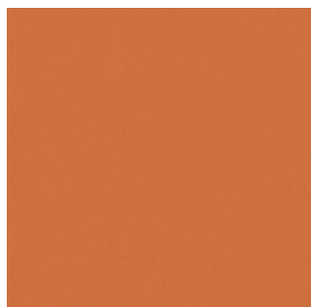
2.5 mm



0100 Ocean Blue
2.5 mm

^ Décor échelle 1

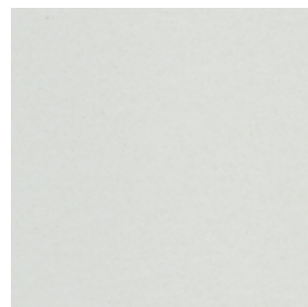




0062 Mediterranean Orange
2.5 mm



0043 Neutral Beige
2.5 mm



0059 Frost Grey
2.5 mm



0095 Spring Blue
2.5 mm



0010 Pompeji Red
2.5 mm



0085 Warm Concrete Grey
2.5 mm



0081 Nickel Grey
2.5 mm



0083 Architects Grey
2.5 mm



0088 Chestnut
2.5 mm



0090 Olive
2.5 mm



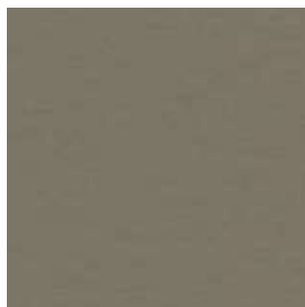
0082 Broken Grey
2.5 mm



0080 Black
2.5 mm



0060 Deep Brown
2.5 mm



0058 Clay Grey
2.5 mm



0035 Racing Green
2.5 mm

Coloris possibles sur demande en AcousticPlus 19 dB



LINOLEUM COMPACT

LINO ART URBAN



Neocare™

2.5 mm



0552 Silver Grey
2.5 mm



0564 Natural Stone
2.5 mm



0555 Flashy Street Grey
2.5 mm



0550 Beton Soft Grey
2.5 mm



0567 Shining Green
2.5 mm



0556 Mud Grey
2.5 mm



0557 Urban Grey
2.5 mm



0558 Screed Grey
2.5 mm



0566 Shining Blue
2.5 mm



0562 Titan Grey
2.5 mm



0560 Bold Grey
2.5 mm



0559 Vintage Grey
2.5 mm



0565 Graphite Grey
2.5 mm



0563 Zinc Grey
2.5 mm



0553 Dark Concrete Grey
2.5 mm



0561 Pitch Black
2.5 mm

Coloris possibles sur demande en AcousticPlus 19 dB

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

LINO ART URBAN



Neocare™



0551 Flashy Asphalt Grey
2.5 mm



0554 Concrete Grey
2.5 mm

^ Décor échelle 1



0554 Concrete Grey

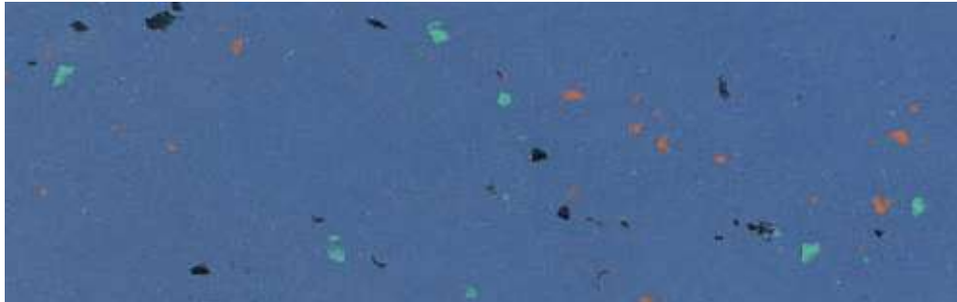
LINOLEUM COMPACT

LINO ART STAR



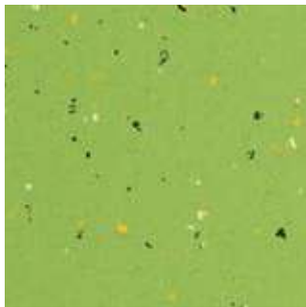
Neocare™

2.5 mm

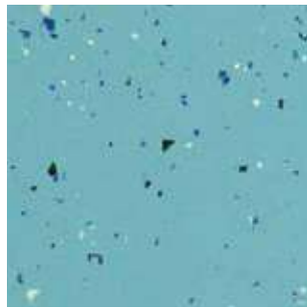


0025 Clear Blue
2.5 mm

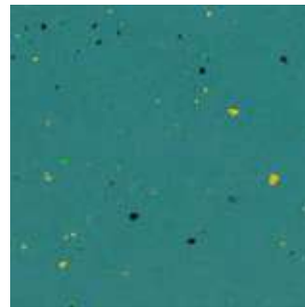
^ Décor échelle 1



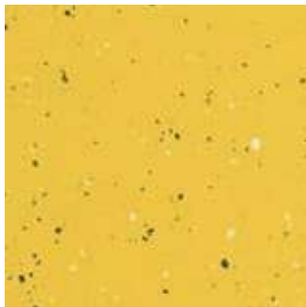
0030 Apple Green
2.5 mm



0020 Aqua Turquoise
2.5 mm



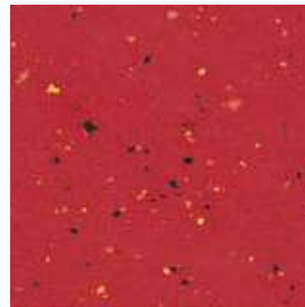
0023 Blue Turquoise
2.5 mm



0001 Lemon Yellow
2.5 mm



0075 Apricot
2.5 mm



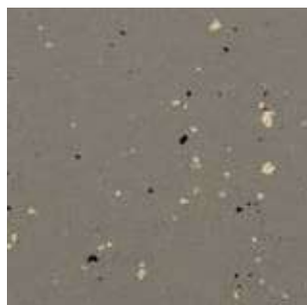
0015 Glaring Red
2.5 mm



0094 Bubble Gum
2.5 mm



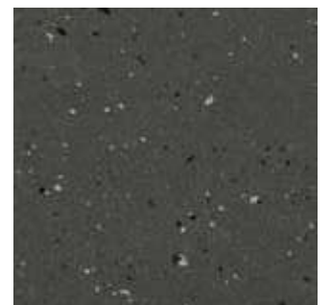
0092 Stratiatella
2.5 mm



0059 Dusty Grey
2.5 mm



0090 Smooth Grey
2.5 mm



0085 Mid Grey
2.5 mm

LINOLEUM COMPACT

ÉLU INNOVATION
PAR LES PROFESSIONNELS DU BTP
2021

LINO ART METALLIC



Neocare™

2.5 mm



0078 Petrol Blue
2.5mm



0070 Cool Grey
2.5mm



0072 Olive Green
2.5mm

^ Décor échelle 1



0083 Aluminio Light Grey
2.5mm



0068 Bottle Green
2.5mm



0074 Burned Siena
2.5mm



0080 Firmament Black
2.5mm



0076 Salsa
2.5mm



0072 Olive Green

Lino



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

405

LINOLEUM COMPACT

LINO ART FLOW



Neocare™

2.5 mm



0012 Waterfall
2.5mm



0048 Travertin
2.5mm



0036 Shaal Concrete
2.5mm



0162 Bark
2.5mm



0024 Magma
2.5mm



0043 Pulp Greige
2.5mm



0050 Grey Line
2.5mm



0083 Light Grey
2.5mm



0005 Bamboo
2.5mm



0030 Rain
2.5mm

^ Décor échelle 1

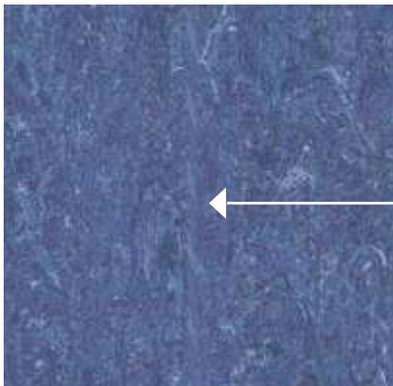


0030 Rain

Coloris possibles sur demande en AcousticPlus 19 dB

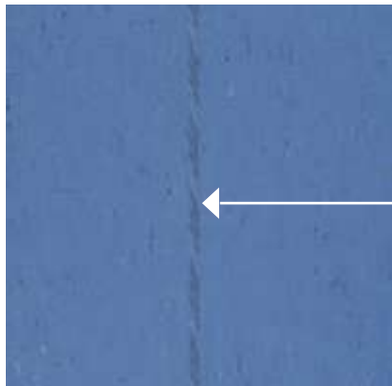


0123 Poppy Blue



**MARMORETTE,
ARABESQUE &
LINODUR**

**Cordon de soudure
Camouflage :**
joints invisibles.



**COLORETTE,
UNI WALTON &
LINO ART**

Cordon de soudure Uni :
large palette de couleurs.



LINOLEUM ACOUSTIC

MARMORETTE ACOUSTICPLUS / COLORETTE ACOUSTICPLUS



MARMORETTE ACOUSTICPLUS est un revêtement de sol acoustique en linoléum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 3500g/m² en 4,0mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute, rapidement renouvelables et intègre une sous-couche en mousse recyclée de 1,5mm, assurant une réduction des bruits de chocs de 19 dB.

COLORETTE ACOUSTICPLUS est un revêtement de sol acoustique en linoléum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic. Son poids est de 3500g/m² en 4,0mm. Le revêtement présente un décor moucheté et une finition mate. Il est composé de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute, rapidement renouvelables et intègre une sous-couche en mousse recyclée de 1,5mm, assurant une réduction des bruits de chocs de 19 dB.

Les revêtements sont dotés en usine de Neocare™, traitement de surface sans solvant, laque à base d'acrylate photo-polymérisé, obtenu par triple réticulation laser UV, offrant une excellente résistance à la rayure et à la tache contre les principaux produits utilisés dans des environnements agressifs, comme l'eau de Javel, les solutions hydro-alcooliques, la Bétadine, l'Eosine et les marqueurs, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Ce traitement de surface ne nécessite aucune métallisation durant tout le cycle de vie du produit. Toutefois, il peut être facilement métallisé si le client le souhaite.

Les produits assurent une parfaite qualité de l'air intérieur (TVOC à 28 jours [EN 16516] < 10 micrograms / m³) et sont classés A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Ils sont certifiés Floorscore®, M1 et Blue Angel. Les revêtements sont 100% recyclables, composés d'un minimum de 25% de matériaux recyclés et peuvent intégrer jusqu'à 40% de matériaux recyclés, 100% contrôlés et conformes à la réglementation REACH. Conçus et fabriqués de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie), ces revêtements sont "Cradle to Cradle Bronze". Leur Déclaration de Performance Environnementale (EPD) certifiée par un laboratoire externe indique une neutralité carbone sur les premières étapes de leur cycle de vie ("from cradle to gate"). Le cordon de soudure Camouflage rend les raccords entre les lés invisibles (Marmorette). Ils sont antistatiques, antibactériens selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801 et antiviraux selon la norme ISO 21702. Ils sont classés U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.





MARMORETTE ACOUSTICPLUS


19dB | **Neocare™** | **4.0 mm** | **A+**



0129 Curacao Petrol
4.0 mm



0130 Antique Green
4.0 mm



0022 Autumn Blue
4.0 mm



0073 Spicy Orange
4.0 mm



0070 Rocky Brown
4.0 mm



0040 Light Sahara
4.0 mm



0096 Midnight Grey
4.0 mm



0059 Plumb Grey
4.0 mm



0053 Ice Grey
4.0 mm

Autres coloris disponibles sur demande spéciale - minimum 60 m²

COLORETTE ACOUSTICPLUS


19dB | **Neocare™** | **4.0 mm** | **A+**



0001 Banana Yellow
4.0 mm



0170 Kumquat Orange
4.0 mm



0110 Cadillac Pink
4.0 mm



0132 Spicy Green
4.0 mm



0123 Poppy Blue
4.0 mm



0004 Bluebird
4.0 mm



0012 Light Beige
4.0 mm



0059 Stone Grey
4.0 mm



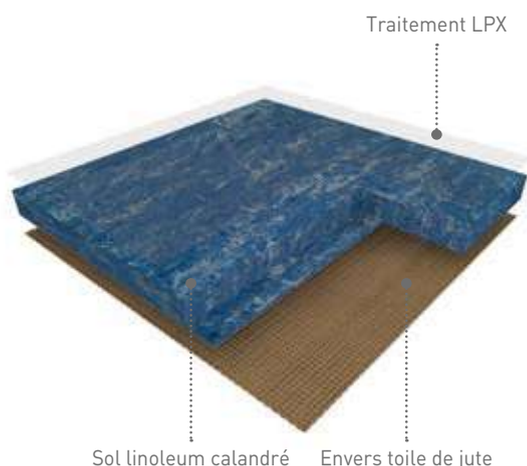
0080 Elephant Grey
4.0 mm

Autres coloris disponibles sur demande



LINOLEUM SOLUTIONS TECHNIQUES

LINODUR - FORT TRAFIC

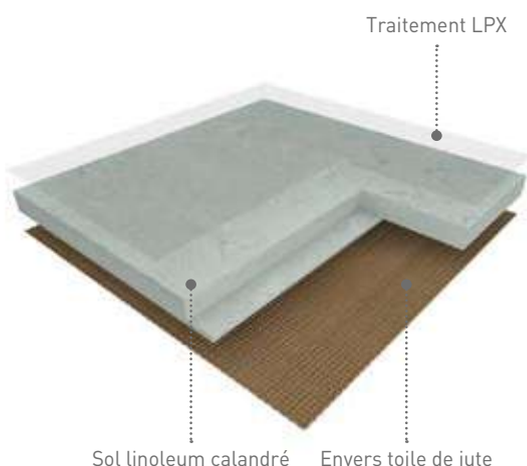


LINODUR est un revêtement de sol compact en linoléum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic piéton et mécanique et a été conçu pour résister à une charge dynamique de 30kg/cm².

Son poids est de 4700g/m² en 4,0mm. Le revêtement présente un décor moiré. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables.

Le revêtement bénéficie du traitement de surface **LPX**, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Il est 100% recyclable, composé d'un minimum de 25% de matériaux recyclés et peut intégrer jusqu'à 40% de matériaux recyclés, 100% contrôlés et est conforme à la réglementation REACH. Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Il est antistatique, antibactérien selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801. Il est classé U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu. **Le produit est fabriqué dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie).** Le produit bénéficie aussi de **certifications internationales telles que Floorscore® et Blue Angel (émissions).**

MARMORETTE LCH - DISSIPATEUR



MARMORETTE LCH est un revêtement de sol compact dissipateur en linoléum calandré, disponible en rouleau de 2m de large, offrant une excellente résistance à l'usure dans les zones à fort trafic et dont la résistance électrique est $10^6 \leq R \leq 10^8 \Omega$. Son poids est de 3000g/m² en 2,5mm. Le revêtement présente un décor marbré et une finition mate. Il est composé à 98% de matières premières naturelles (bio-sourcées et minérales) : huile de lin, poudre de bois, résine, liège, charge minérale et toile de jute dont 76% sont rapidement renouvelables. Le revêtement bénéficie du traitement de surface **LPX**, assurant une excellente durabilité et un entretien facile. Le revêtement linoléum est 100% recyclable, composé d'un minimum de 25% de matériaux recyclés et peut intégrer jusqu'à 40% de matériaux recyclés, 100% contrôlés et est conforme à la réglementation REACH. **Ce revêtement est conçu et fabriqué de façon durable dans une usine labellisée ISO 9001 (qualité), ISO 14001 (environnement) et ISO 50001 (énergie).** Le cordon de soudure camouflage rend les raccords entre les lés invisibles. Il est antistatique, antibactérien selon la norme ISO 22196 / JIS Z 2801. Il est classé U4P3E1/2C1 et Cfl-s1 au feu.

LINODUR - Fort Trafic



0020 Spring Blue
4.0 mm

^ Décor échelle 1



0024 Speckled Blue
4.0 mm



0056 Marble Grey
4.0 mm



Spring Blue



0081 Sporty Black
4.0 mm



0011 Avocado Green
4.0 mm



0072 Peach Orange
4.0 mm

MARMORETTE LCH - Dissipateur



$10^6 \leq R \leq 10^8 \Omega$



0023 Dusty Blue
2.5 mm



0055 Ash Grey
2.5 mm



.....

DALLES
MOQUETTE
GRADUS

..... PAGES

412/431

.....



Fiche Technique 414-415

Lafite Connect 416-421

- Lafite connect Plains 417
- Lafite connect Stripes 418
- Lafite connect Design 419
- Lafite connect Space 421

Streetwise Design 422-423

Urban Myth 424-425

Cityscene 426-427

Brickworks 428-429

Emphasis & Stratus 430-431

DALLES MOQUETTE GRADUS

FICHE TECHNIQUE

LAFITE CONNECT		STREETWISE DESIGN	URBAN MYTH
Plains - Stripes - Design	Space	Originals - Brights	

DESCRIPTION																				
Épaisseur totale	ISO 1765	mm	5,9				7.0				6,0									
Construction produit	EN 1307		Velours bouclé tufté				Velours bouclé tufté				Velours bouclé tufté									
Composition velours	EN 1307		100 % Aquafil teint dans la masse		Nylon teint dans la masse et par section		100 % Nylon teint dans la masse				100 % Antron Lumena Nylon 6.6 teint dans la masse									
Poids total	ISO 8543	g/m ²	4415				4500				4110									
Poids de velours	ISO 8543	g/m ²	540				650				650									
Poids de velours utile	ISO 8543	g/m ²	276				344				409									
Densité de tufts	ISO 1763	points/m ²	170602				193520				205320									
Jauge	ISO 1763	points/dm	39.4				47.2				47,2									
Nombre de tufts	ISO 1763	points/dm	43.3				41				43.5									
Sous-couche	ISO 2424		Non tissé				Non tissé				Non tissé									
Envers	ISO 2424		Bitume				Bitume				Bitume									
Format	EN ISO 24342	mm	500 x 500		500 x 500 250 x 1000		500 x 500				500 x 500		250 x 1000							
Nombre de lames/dalles et m ² par boîte	-	-	16 / 4 m ²				16 / 4 m ²				16 / 4 m ²									
CLASSIFICATION																				
Classement européen	EN ISO 10874	classe	33				32				33									
Réaction au feu	EN 13501-1	classe	Bfl-s1				Bfl-s1				Bfl-s1									
Potentiel de charge	ISO 6356	kV	< 2				< 2				< 2									
PERFORMANCES																				
Stabilité dimensionnelle	EN 986	%	≤ 0,20				≤ 0,20				≤ 0,20									
Isolation acoustique bruits de chocs	ISO 717-2	dB	22				23				23									
Réduction phonique (aw)	EN ISO 11654		0,15				0,15				0,15									
Absorption acoustique (aw)	EN ISO 354		125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
			0,00	0,04	0,08	0,17	0,28	0,32	0,01	0,03	0,07	0,18	0,32	0,39	0,00	0,03	0,06	0,19	0,29	0,36
Essai de chaise à roulettes	EN 985	-	OK				OK				OK									
ENVIRONNEMENT/QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR																				
Certification			BREEAM				BREEAM				BREEAM									



Environmental Profiles
Cert No. ENP 399, 433, 442, 534



Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021

[Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata] pour un minimum de 500 m².
La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...]

Prix HT en €/m²
minimum

≥ 20,00

≥ 27,00

≥ 27,00

Prix HT en €/m²
maximum

≤ 26,00

≤ 32,00

≤ 32,00

CITYSCENE							BRICKWORKS							EMPHASIS							STRATUS						
6,0							6,5							6,8							6,8						
Velours bouclé tufté							Velours bouclé tufté structuré							Velours bouclé tufté							Velours bouclé tufté						
100 % Invista Polyamide 6.6 teint dans la masse							100 % Invista Polyamide 6.6 teint dans la masse							100 % Aquafil.Econyl SDN teint dans la masse							100 % Aquafil Econyl SDN teint dans la masse						
4490							4290							4585							4585						
650							800							615							615						
286							525							343							343						
224672							254880							147750							147750						
47,2							47,2							39,4							39,4						
47,6							54							37,5							37,5						
Non tissé							Non tissé							Non tissé							Non tissé						
Bitume							Bitume							Bitume							Bitume						
500 x 500							500 x 500							500 x 500							500 x 500						
16 / 4 m ²							16 / 4 m ²							16 / 4 m ²							16 / 4 m ²						
33							33							33							33						
Bfl-s1							Bfl-s1							Bfl-s1							Bfl-s1						
< 2							< 2							< 2							< 2						
≤ 0,20							≤ 0,20							≤ 0,20							≤ 0,20						
25							25							25							23						
0,15							0,15							0,15							0,15						
125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz				
0,01	0,02	0,06	0,17	0,30	0,41	0,00	0,03	0,06	0,17	0,29	0,37	0,00	0,03	0,07	0,17	0,30	0,39	0,00	0,04	0,07	0,16	0,33	0,38				
OK							OK							OK							OK						
BREEAM							BREEAM							BREEAM							BREEAM						

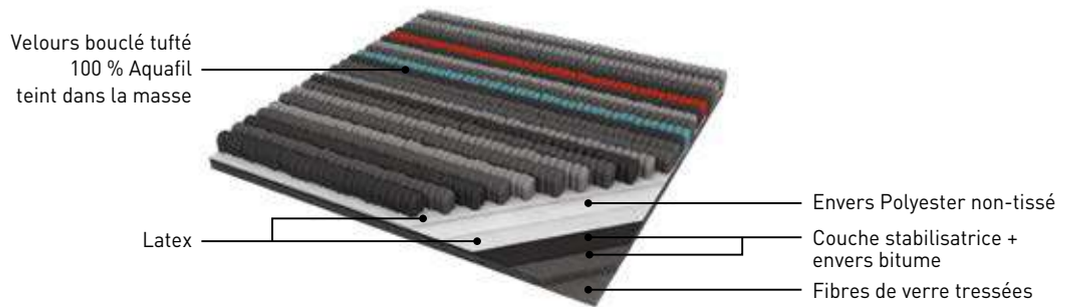
> 33,00							> 33,00							> 27,00							> 27,00						
≤ 40,00							≤ 40,00							≤ 32,00							≤ 32,00						



DALLES MOQUETTE GRADUS

LAFITE CONNECT - PLAINS / STRIPES / DESIGN

LAFITE CONNECT PLAINS / STRIPES / DESIGN



GRADUS Lafite Connect Plains, Stripes et Design sont des revêtements de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Ils sont constitués d'une couche de velours bouclé tufté en nylon 100 % AQUAFIL teinté dans la masse de 540 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 5,9 mm.

GRADUS Lafite Connect Plains, Stripes et Design bénéficient d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 170 602 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 22$ dB.

GRADUS Lafite Connect Plains, Stripes et Design sont des produits plombants classés Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

		LAFITE CONNECT
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...))</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 20,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 26,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Nombreuses possibilités de
calepinage avec
dalles textiles et LVT



Disponibilité
en dalles et
en lames



Confort acoustique (22 dB
d'isolation aux bruits de chocs)
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

LAFITE CONNECT - PLAINS

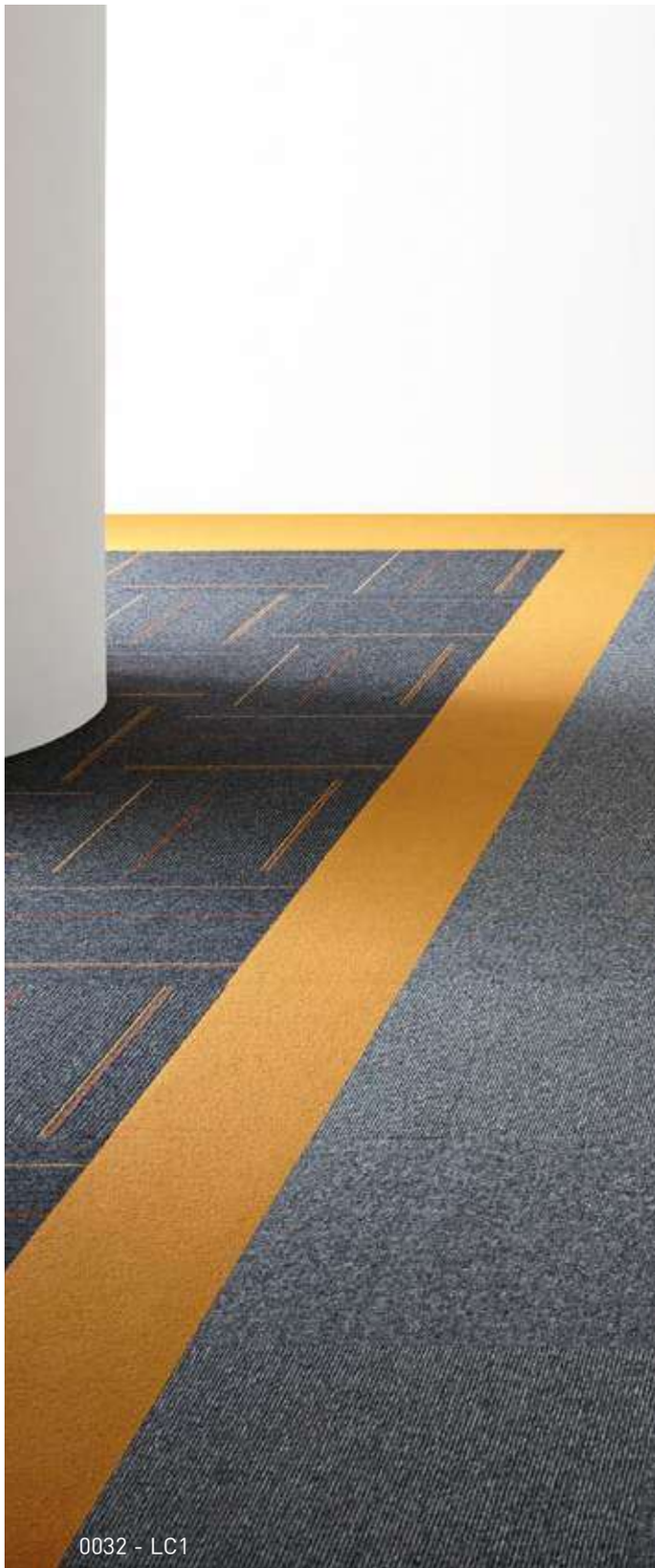


22 dB



Velours bouclé tufté

100 % Aquafil teint dans la masse



0032 - LC1



0032 - LC1

^ Décor échelle 1



0035 - LC4



0033 - LC2



0034 - LC3



0036 - LC5



0038 - LC7



0037 - LC6



0040 - LC9



0039 - LC8



0042 - LC11



0041 - LC10



0043 - LC12



Dalles Moquette
Gradus



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

DALLES MOQUETTE GRADUS

LAFITE CONNECT - STRIPES



22 dB

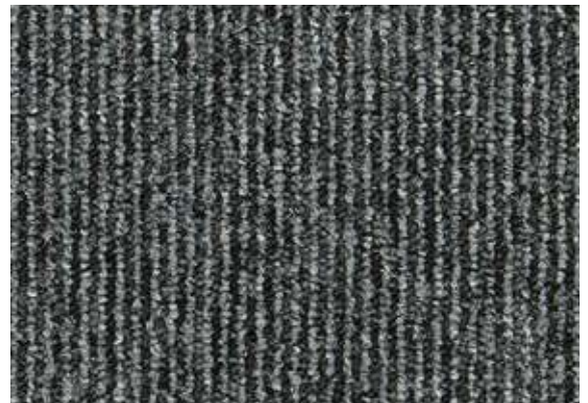


Velours bouclé tufté

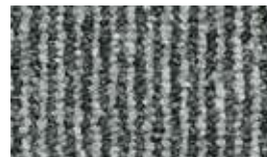
100 % Aquafil teint dans la masse



0045 - LCS14



0045 - LCS14



0044 - LCS13



0047 - LCS16



0049 - LCS18



0048 - LCS17



0046 - LCS15



LAFITE CONNECT - DESIGN



500x500 mm

22 dB



Velours bouclé tufté

100 % Aquafil teint dans la masse



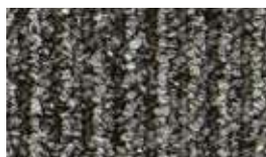
0028 - LCD24



0022 - LCD22



0027 - LCD23



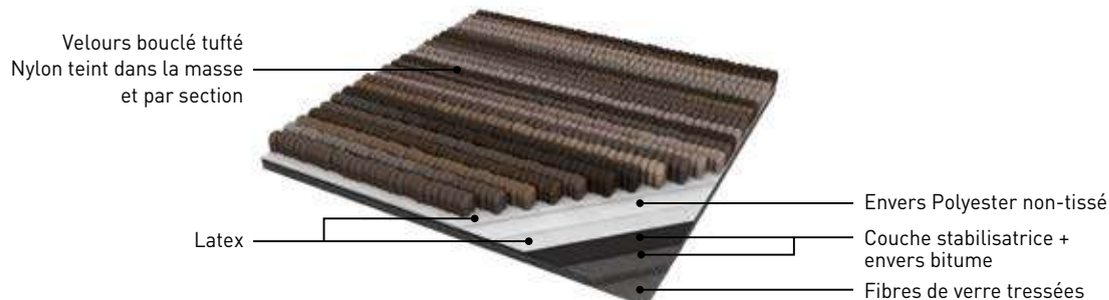
0031 - LCD27



DALLES MOQUETTE GRADUS

LAFITE CONNECT - SPACE

LAFITE CONNECT SPACE



GRADUS Lafite Connect Space est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm et lame 25 x 100 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en nylon teinté dans la masse et par section de 540 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 5,9 mm.

GRADUS Lafite Space bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 170 602 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 22$ dB.

GRADUS Lafite Space est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

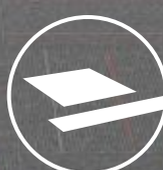
		LAFITE CONNECT
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 20,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 26,00



Facilité de pose : dalles plombantes amovibles et interchangeables



Nombreuses possibilités de calepinage avec dalles textiles et LVT



Disponibilité en dalles et en lames



Confort acoustique [22 dB d'isolation aux bruits de chocs] et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

LAFITE CONNECT - SPACE



500 x 500 mm



250 x 1000 mm

22 dB



Velours bouclé tufté

Nylon teint dans la masse et par section



0052 - LCSPACE28



0052 - LCSPACE28

^ Décor échelle 1



0054 - LCSPACE30



0053 - LCSPACE29



0056 - LCSPACE32



0055 - LCSPACE31



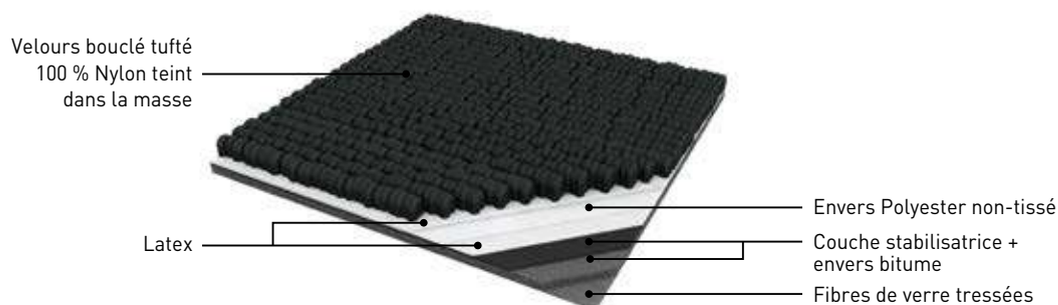
0057 - LCSPACE33



DALLES MOQUETTE GRADUS

STREETWISE DESIGN

▶ STREETWISE DESIGN



GRADUS Streetwise Design est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en nylon 100 % teinté dans la masse de 650 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 7 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 19 3520 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 23$ dB.

GRADUS Streetwise Design est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

		STREETWISE DESIGN
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 27,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 32,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Nombreuses possibilités
de calepinage avec
dalles textiles et LVT



Confort acoustique (23 dB
d'isolation aux bruits de chocs)
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

STREETWISE DESIGN



23 dB



Velours bouclé tufté

100 % Nylon teint dans la masse



0015 Iron



0015 - Iron

^ Décor échelle 1



0017 - Slate



0016 - Flint



0014 - Coal



0060 - Blue



0060 - Blue



0059 - Green



0057 - Orange



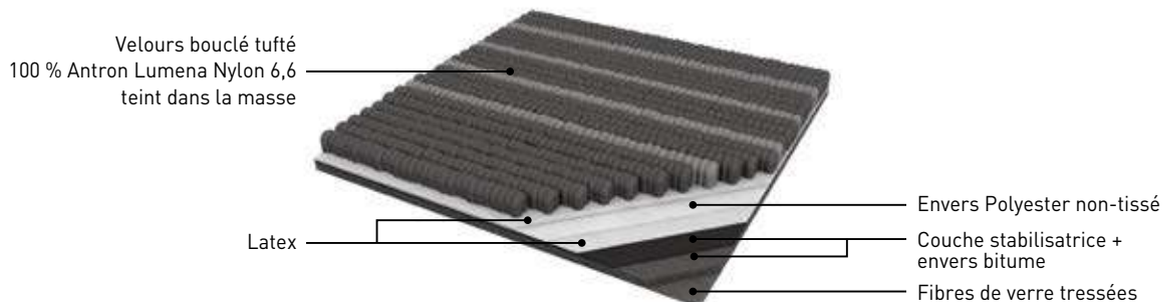
0058 - Red



DALLES MOQUETTE GRADUS

URBAN MYTH

▶ URBAN MYTH



GRADUS Urban Myth est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm et en lame 25 x 100 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en nylon 6.6 100 % ANTRON LUMENA teinté dans la masse de 650 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 6 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 205320 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 23$ dB.

GRADUS Urban Myth est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

		URBAN MYTH
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et comble-prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 27,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 32,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Nombreuses possibilités de
calepinage avec
dalles textiles et LVT



Disponibilité
en dalles et
en lames



Confort acoustique (23 dB
d'isolation aux bruits de chocs)
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

URBAN MYTH



500x500mm



250x1000mm

23 dB

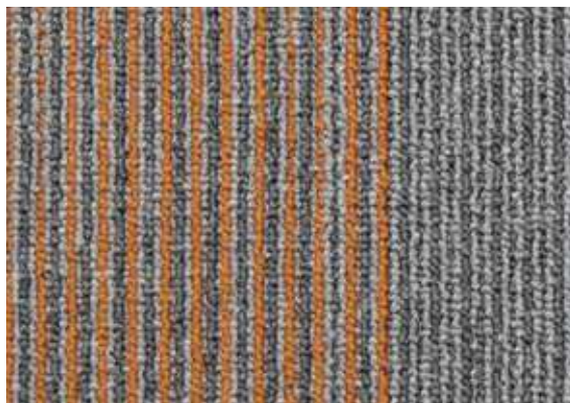


Velours bouclé tufté

100 % Antron Lumena Nylon 6.6 teint dans la masse



0068 Amber



0068 - Amber



0061 - Quartz



0070 - Sapphire



0062 - Pewter



0071 - Amethyst



0063 - Steel



0072 - Ruby



0064 - Lead



0066 - Carbon



0065 - Graphite

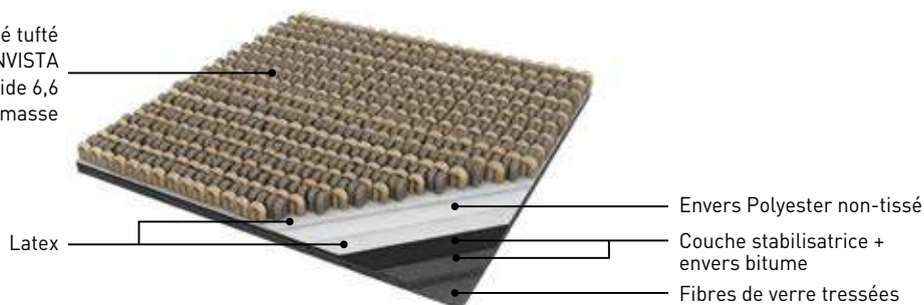


DALLES MOQUETTE GRADUS

CITYSCENE

CITYSCENE

Velours bouclé tufté
100 % INVISTA
Polyamide 6,6
teint dans la masse



GRADUS Cityscene est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en 100 % polyamide 6.6 INVISTA teinté dans la masse de 650 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 6 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 224672 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 25$ dB.

GRADUS Cityscene est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

		CITYSCENE
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte-prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 40,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Velours texturé
pour un effet
de surface 3D



Nombreuses possibilités
de calepinage avec
dalles textiles et LVT



Confort acoustique (25 dB
d'isolation aux bruits de chocs)
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

CITYSCENE



25 dB



Velours bouclé tufté

100 % Invista Polyamide 6.6 teint dans la masse



0008 - Granite

^ Décor échelle 1



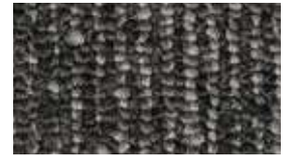
0007 - Caramel



0012 - Tin



0011 - Shale



0013 - Basalt



0010 - Ocean



0009 - Ice

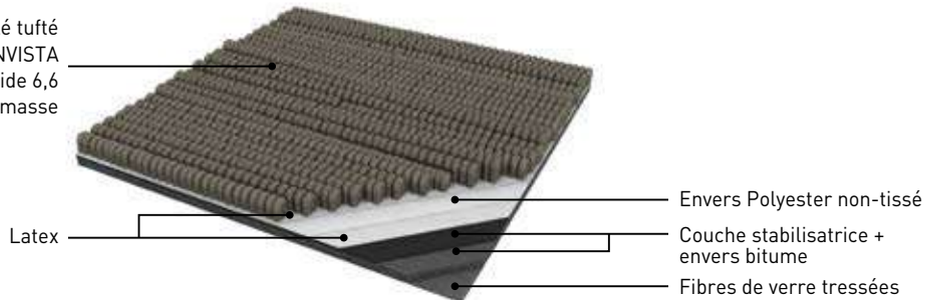


DALLES MOQUETTE GRADUS

BRICKWORKS

► BRICKWORKS

Velours bouclé tufté
100 % INVISTA
Polyamide 6,6
teint dans la masse



GRADUS Brickworks est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté structuré en polyamide 6.6 100 % INVISTA teinté dans la masse de 800 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée. L'épaisseur totale du produit est de 6,5 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 25 4880 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 25$ dB.

GRADUS Brickworks est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

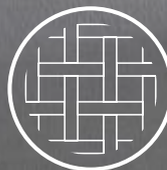
		BRICKWORKS
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et comble prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 33,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 40,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Velours texturé
pour un effet
de surface 3D



Nombreuses possibilités
de calepinage avec
dalles textiles et LVT



Confort acoustique (25 dB
d'isolation aux bruits de chocs)
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

BRICKWORKS



25 dB



Velours bouclé tufté

100 % Invista Polyamide 6.6 teint dans la masse



0006 - Tonbridge

^ Décor échelle 1



0002 - Brunswick



0004 - Ironstone



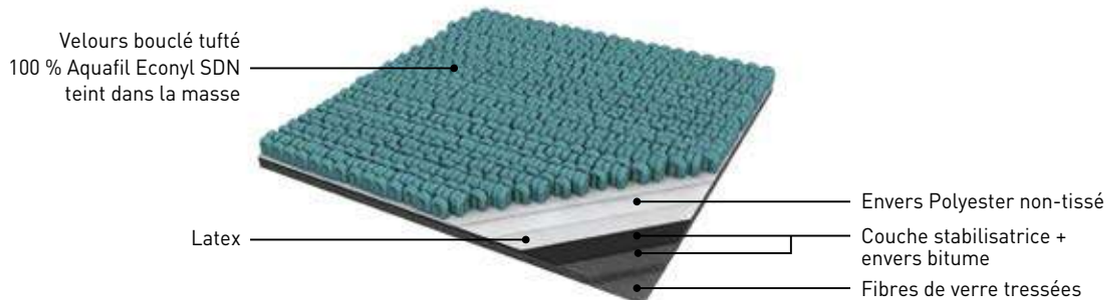
0003 - Himley



DALLES MOQUETTE GRADUS

EMPHASIS - STRATUS

▶ EMPHASIS / STRATUS



▶ EMPHASIS

GRADUS Emphasis est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en 100 % AQUAFIL ECONYL SDN teinté dans la masse de 615 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée.

L'épaisseur totale du produit est de 6,8 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 147750 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 25$ dB.

GRADUS Emphasis est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

▶ STRATUS

GRADUS Stratus est un revêtement de sol textile, décoratif, antistatique disponible en dalle 50 x 50 cm. Il est constitué d'une couche de velours bouclé tufté en 100 % AQUAFIL ECONYL SDN teinté dans la masse de 615 g/m² tissé sur un envers en polyester non-tissé et d'une couche bitume stabilisée.

L'épaisseur totale du produit est de 6,8 mm. Il bénéficie d'une très bonne résistance au trafic grâce à ses 147750 points/m² et une réduction acoustique aux bruits de chocs $\Delta L_w = 23$ dB.

GRADUS Stratus est un produit plombant classé Bfl-s1 selon la norme feu EN 13501-1.

		EMPHASIS	STRATUS
Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/05/2021 <small>(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pose (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)</small>	Prix HT en €/m ² minimum	≥ 27,00	≥ 27,00
	Prix HT en €/m ² maximum	≤ 32,00	≤ 32,00



Facilité de pose :
dalles plombantes amovibles
et interchangeables



Nylon issu de matières
100 % recyclées



Nombreuses possibilités
de calepinage avec
dalles textiles et LVT



Confort acoustique
et confort à la marche

Pour plus d'informations se référer au Principe de Mise en Œuvre Gerflor

EMPHASIS - STRATUS



500 x 500 mm

25 dB
Emphasis

23 dB
Stratus



Velours bouclé tufté

100 % Aquafil Econyl SDN teint dans la masse



0020 Orange

EMPHASIS



0020 - Orange



0021 - Red



0019 - Gold



0024 - Blue



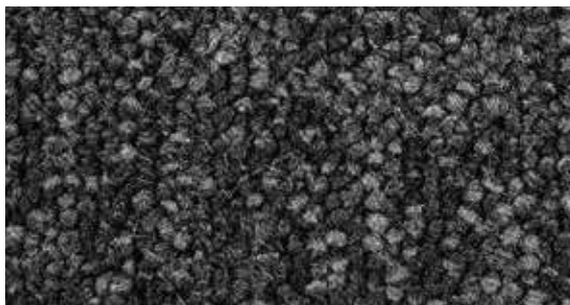
0023 - Sky



0022 - Green



STRATUS



0096 - Jet Stream





SOLUTIONS DE FINITION
ACCESSIBILITÉ
SOLUTIONS TECHNIQUES
BÂTIMENT ET SPORT

PAGES

432/478



**Solutions de finition
bâtiment 434-456**

**Solutions de finition
sport 457-464**

**Accessibilité /
Escaliers dans les ERP..... 465-471**

**Solutions techniques
bâtiment et sport 472-478**



**PROTECTION
MURALE**

**REVÊTEMENT
MURAL**

**MAINS
COURANTES**

**SOLUTION
NEZ DE MARCHE**

ACCESSIBILITÉ

PLINTHES

PROFILÉS

SOLUTIONS DE FINITION BÂTIMENT

Plinthes P 436-441

- Remontées en plinthe et profils de finition P 438-439
- Plinthes design P 440
- Plinthe pré-formée HSLA P 441
- Plinthe semi rigide Vynaflex P 441

Profilés P 442-446

- Profils de liaison P 443
- Profils d'arrêt P 444
- Seuil de porte P 444
- Seuil de douche P 444
- Profils de finition aluminium P 445
- Profil de finition PVC P 446

Accessoires Système Douche.. P 447

Soudure P 448-449

- Cordons de soudure P 449

Solutions Entrée P 450-451

- Tapis d'entrée Romus P 450-451

Sous-couches LVT P 452-453

- Gerflor Silence Plus 19 dB P 452
- Gerflor Acoustic 15 dB P 452
- Smart Fix 16 dB P 453

Marches P 454-456

- Clip marche P 455
- Nez de marche P 455
- Nez de marche rapportés P 456

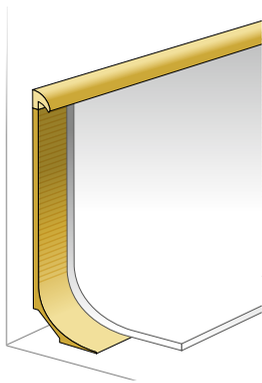
Gerflor offre une gamme de solutions de finition complète comprenant les plinthes, les marches, les profils ainsi que la soudure.



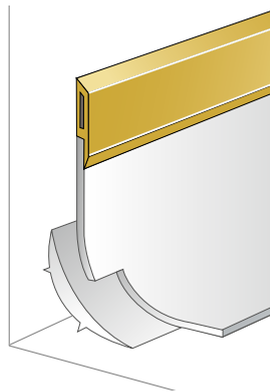
**TAPIS
D'ENTRÉE**

PLINTHES & REMONTÉES EN PLINTHES

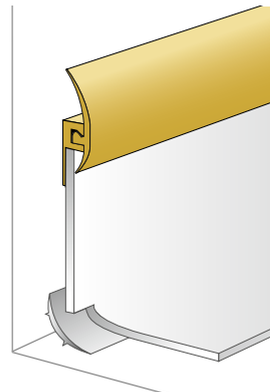
Notre offre englobe une solution complète de traitement des plinthes



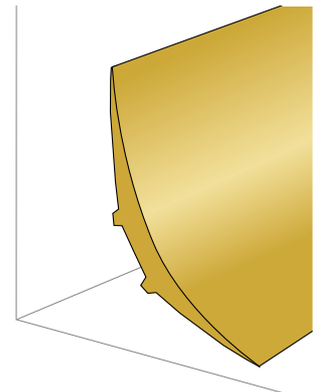
Remontée en plinthe complète



Profil de finition



Profil clipsé – Clip system

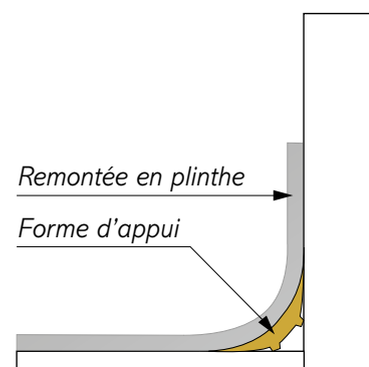


Forme d'appui

Il existe deux façons de traiter le lien entre le sol et le mur :

- 1 Effectuer une remontée en plinthe

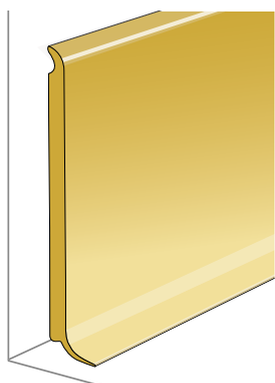
Cette solution facilite le nettoyage dans les angles et en périphérie. Elle apporte le classement E3.



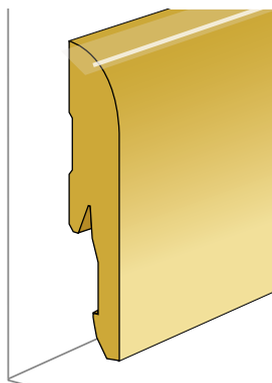


Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

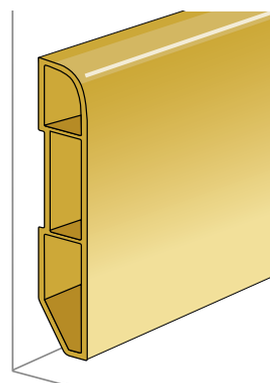
allant de la forme d'appui jusqu'au profil de finition.



Plinthe semi rigide



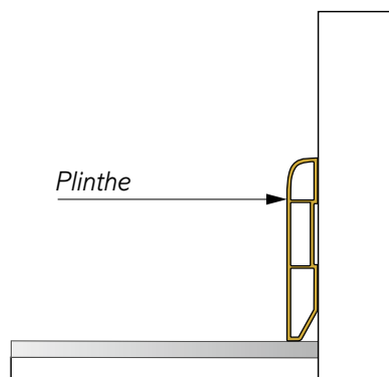
Plinthe design skirting - MDF



Plinthe design skirting - Vinyle

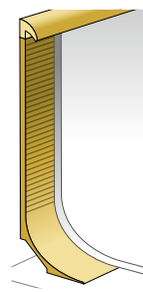
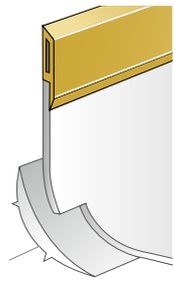
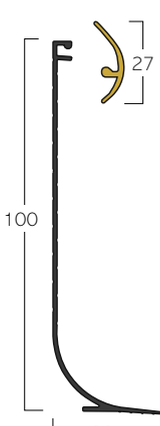
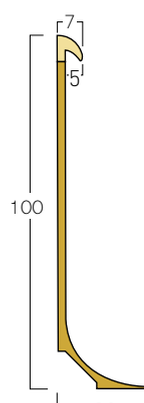
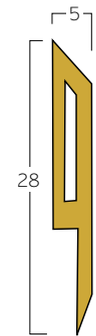
- 2 Installer le revêtement de sol jusqu'à la bordure du mur et utiliser une plinthe rapportée

Cette solution est économique et assure un gain de temps.



SOLUTIONS DE FINITION BÂTIMENT

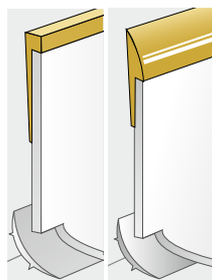
REMONTÉES EN PLINTHES

Éléments de finition PVC																																																					
Descriptif	 <p>0487</p> <p>REMONTÉE EN PLINTHE COMPLÈTE CLIPSÉE</p> <p>Remontée en plinthe complète clipsée en PVC rigide avec deux lèvres souples et forme d'appui intégrée.</p>	 <p>0488</p> <p>REMONTÉE EN PLINTHE COMPLÈTE FLEXIBLE</p> <p>Profil intégrant la remontée en plinthe et le profil de finition (un seul produit).</p>	 <p>0491</p> <p>PROFIL DE FINITION</p> <p>Profil de finition rigide avec lèvre souple.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ne pas utiliser dans les cuisines collectives et les douches. ▶ Système de recouvrement du revêtement. 																																																		
Couleurs	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>0822</td> <td></td> <td>0653</td> <td></td> <td>0624</td> <td></td> <td>4206</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0660</td> <td></td> <td>0672</td> <td></td> <td>0647</td> <td></td> <td>0601</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0601</td> <td></td> <td>9403</td> <td></td> <td>6281</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		0822		0653		0624		4206		0660		0672		0647		0601		0601		9403		6281			<table border="0"> <tr> <td></td> <td>9301</td> <td></td> <td>6512</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0822</td> <td></td> <td>0001</td> </tr> </table>		9301		6512		0822		0001	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>0822</td> <td></td> <td>0660</td> <td></td> <td>0647</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0653</td> <td></td> <td>0601</td> <td></td> <td>6281</td> </tr> <tr> <td></td> <td>9403</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		0822		0660		0647		0653		0601		6281		9403				
	0822		0653		0624		4206																																														
	0660		0672		0647		0601																																														
	0601		9403		6281																																																
	9301		6512																																																		
	0822		0001																																																		
	0822		0660		0647																																																
	0653		0601		6281																																																
	9403																																																				
Avantages	 <p>Conditionnement 20 formats de 3 ml</p>	 <p>Conditionnement 15 formats de 3 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Épaisseur maximum de revêtement 4 mm ▶ Hygiénique ▶ Facile à mettre en œuvre  <p>Conditionnement 25 formats de 3 ml</p>																																																		
Astuces			<ul style="list-style-type: none"> • Chauffer légèrement le profil s'il blanchit une fois posé. • Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite. • Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC. 																																																		



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Éléments de finition PVC

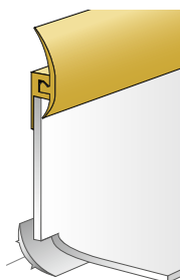


P1509 /
P769

Éléments soudables avec le revêtement.

- ▶ Ne pas utiliser dans les cuisines collectives et les douches.

0496 0493

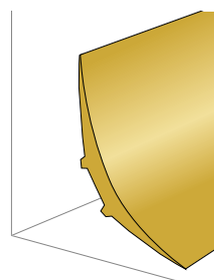


PROFIL DE FINITION CLIPSÉ

Profil de finition clipsé.

- ▶ Rigide, avec 2 lèvres souples.
- ▶ Élément de finition qui couvre le dessus de la plinthe.

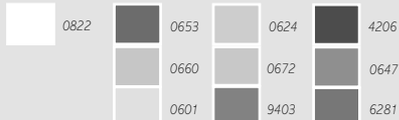
0486



FORMES D'APPUI

Formes permettant d'effectuer la remontée en plinthe des sols sur le mur et d'atteindre le classement E3.

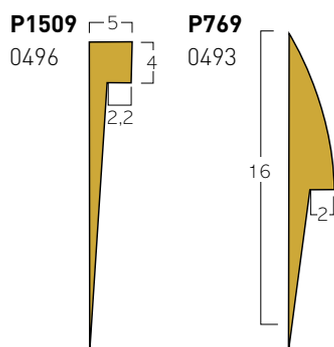
4011 - 4012 - 4014



- ▶ P769 : Adapté aux sols de 2 mm
NB : Peut aussi être utilisé comme profil d'arrêt pour le sol (Cf.p 447)
- ▶ P1509 : Adapté aux sols de 2,2 mm

- ▶ Épaisseur maximum de revêtement 4 mm
- ▶ Bonne **étanchéité** pour la finition des remontées en plinthe et du système sol/mur, notamment dans les cuisines collectives
- ▶ **Facilité de pose** grâce au système de clip

- ▶ Par sa forme arrondie, **facilite le nettoyage** de la liaison sol/mur
- ▶ Propose une meilleure esthétique
- ▶ Limite le risque de percer le revêtement
- ▶ **Évite les zones de stagnation** de particules ou bactéries



Conditionnement 30 formats de 3 ml
Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml

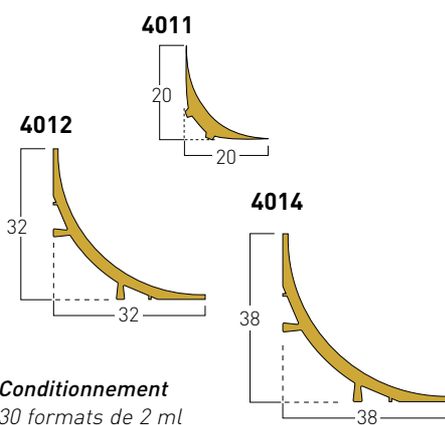
NB : Peuvent aussi s'utiliser en profil d'arrêt au sol.

- Soudier avec le SG916
- Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC.



Conditionnement 20 formats de 3 ml

- Chauffer le profilé avec un décapeur thermique (température environ 150°C) pour le passage des angles sortants.
- Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite.
- Utiliser du SG916 pour une finition propre des angles rentrants.
- Chauffer légèrement le clip s'il blanchit une fois posé.
- Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les profils en PVC.



Conditionnement 30 formats de 2 ml

- Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe précise.



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

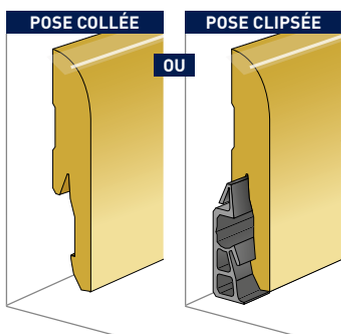
EMAIL : contactfrance@gerflor.com

439

PLINTHES

Descriptif

Plinthes Design skirting MDF



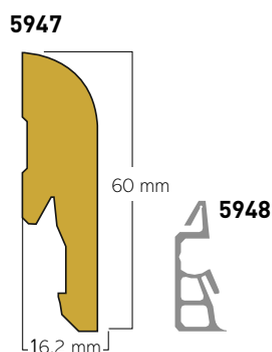
PLINTHE MDF

Plinthe (2,2m) adaptée pour masquer le joint de dilatation de la Rigid mais également contretypée, avec film imprimé digitalement, aux décors Creation 30, Creation 55, Rigid

5947

- ▶ Décors plinthe et sol en harmonie
- ▶ Résistante aux chocs
- ▶ Possibilité de passage de câble

Couleurs / Avantages



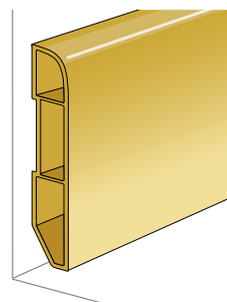
Conditionnement

5947 : 6 longueurs par boîte (soit 11 ml)
5948 : Boîte de 30 clips

Astuces

- Utiliser une boîte à onglets et une scie à bois pour une découpe parfaite
- Dans le cas d'une poseée clipsée, positionner les clips tous les 25 à 50 cm en fonction de la rectitude du mur
- Ne pas utiliser de colle à base de silicone

Plinthes Design skirting vinyle



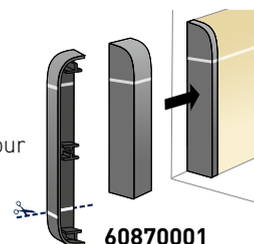
PLINTHE VINYLE

Plinthe (2m) vinyle blanche à peindre ou contretypée aux décors Home Clic, Creation 30, Creation 55, Creation 70 (selon sélection), Rigid 30 et 55 Lock.

6086

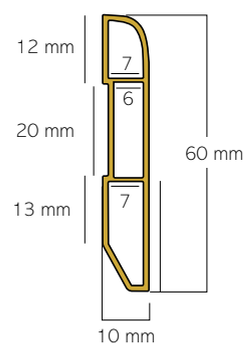
EMBOUT DE FINITION

Embout de finition pour les plinthes vinyle
1 coloris unique



60870001

- ▶ Décors plinthe et sol en harmonie
- ▶ Adaptée aux pièces sèches ET humides
- ▶ Peut se fixer avec un adhésif double face
- ▶ Extra fine mais conçue pour masquer le joint de dilatation
- ▶ Longueur 2m : plus facile à manipuler
- ▶ Résistante aux chocs
- ▶ Facile à découper



Conditionnement

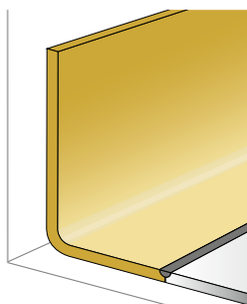
6086 : 12 ml = 6 formats de 2ml
60870001 : sachet de 10



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

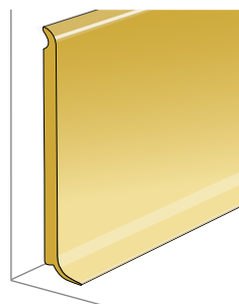
Descriptif

Plinthe pré-formée HSLA



10060 Linoleum

Plinthes semi rigides



VYNAFLEX

**Plinthe PVC
semi-rigide :**

▶ À positionner sur
le revêtement

0483 - 0482 - 0477

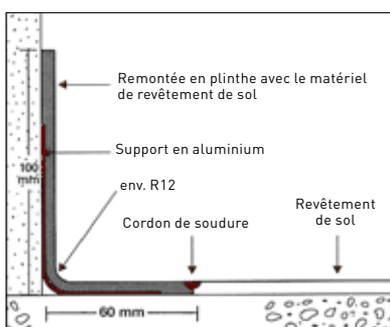
Couleurs

Disponible dans tous les coloris
de la gamme Linoleum (hors gammes
acoustiques).



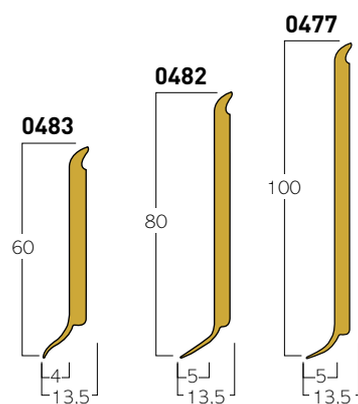
Avantages

- ▶ Hauteur de la plinthe : 10 cm
- ▶ Largeur de la plinthe : 6 cm
- ▶ Longueur : 250 cm



Conditionnement
Formats de 2,5 m

- ▶ Décors dans la masse
- ▶ Insensible aux eaux de lavage



Conditionnement
0483 / 0477 : 25 formats de 3 m
0482 : 32 formats de 3 m

Astuces

- Coller sur le sol et le mur avant de poser le revêtement de sol.
- Souder ensuite la plinthe au revêtement pour une étanchéité parfaite.

- Utiliser un grugeoir pour plinthes PVC pour le traitement des angles rentrants et sortants.
- Utiliser soit une colle double encollage, soit une colle contact en dispersion ou un adhésif double face compatible avec les plinthes en PVC.
- Si le support est poreux, appliquer un primaire d'accrochage.



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

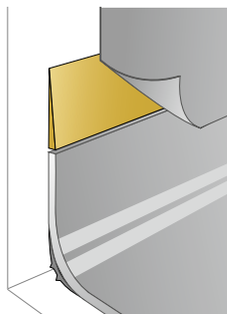
PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

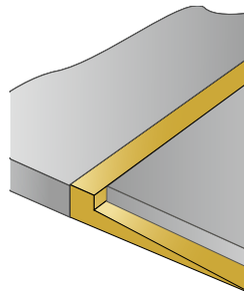
EMAIL : contactfrance@gefflor.com

PROFILS

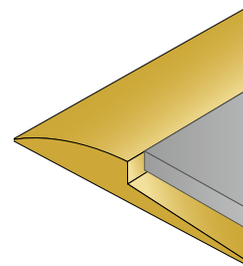
Nos profils répondent à plusieurs problématiques relatives aux liaisons entre les sols, les murs ou les zones nues, en fonction de l'épaisseur des revêtements et des exigences techniques



Profil de diminution



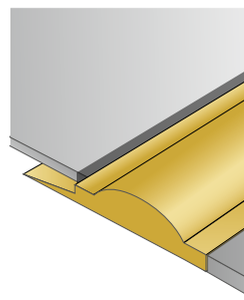
Profil de liaison



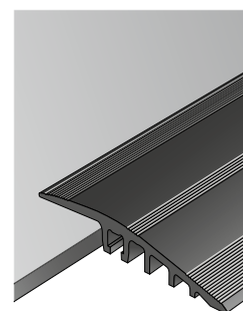
Profil d'arrêt



Seuil de porte



Seuil de douche



Rampes

Ils permettent notamment de traiter deux types de liaisons :

1 Profils de liaison

Les liaisons entre deux revêtements

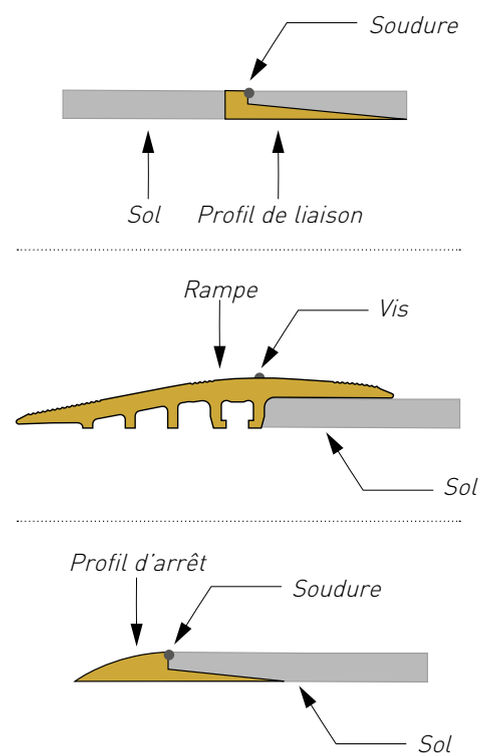
- ▶ Sol / Sol
- ▶ Sol / Mur

Permettent de faire le lien entre deux revêtements d'épaisseurs et de matières différentes.

2 Profils d'arrêt

Les liaisons zones nues / sols vinyle

Permettent de protéger la lisière et d'éviter le décollement du revêtement.



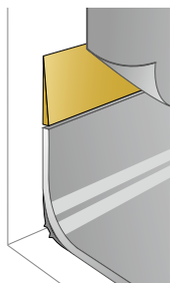
PROFILS DE LIAISON PVC



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Descriptif

Profil sol / mur

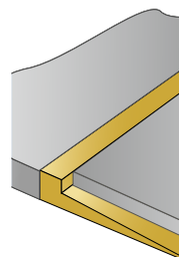


0490

PROFIL DE DIMINUTION

- ▶ Liaison remontée en plinthe / revêtement mural.
- ▶ Utilisé dans les laboratoires, les systèmes douche des hôpitaux, les cuisines collectives

Profil de liaison sol / sol



0496

P1509

- ▶ Permet de faire le lien entre deux revêtement de sol

Couleurs



Noir
6512

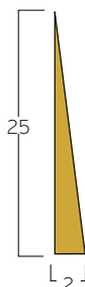


Noir
6512

Gris
4203

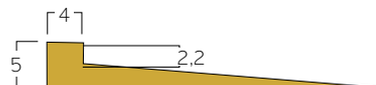
Avantages

- ▶ Facilite le lien entre le mur et le revêtement de sol.
- ▶ **Hygiénique**, évite les zones de stagnation de bactéries.
- ▶ **Évite le déchirement** du revêtement, améliore la **durée dans le temps** et garantit l'**étanchéité**.



Conditionnement
2 rouleaux de 25 ml

- ▶ Jonction entre deux sols de 2,2 mm et 5 mm.
- ▶ Système de **soudure** du revêtement vinyle qui garantit l'**étanchéité**.
- ▶ Peut aussi s'utiliser en profil de remontée en plinthe (cf. page 438)



Conditionnement
30 formats de 3 ml

Astuces

- Collage avec colle acrylique

- Double encollage colle contact acrylique ou colle contact Pu



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

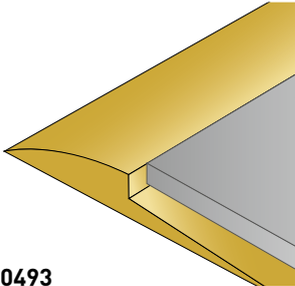
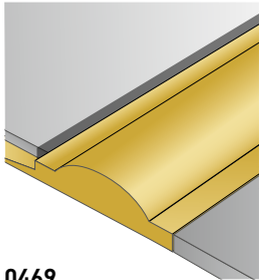
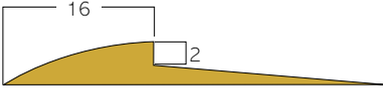
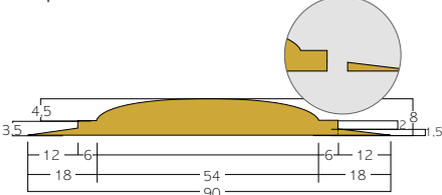
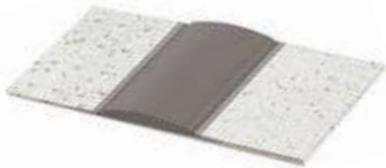
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

443

SOLUTIONS DE FINITION BÂTIMENT

PROFILS D'ARRÊT

	Profil d'arrêt	Seuil de porte	Seuil de douche
Descriptif	<p>P769</p>  <p>0493</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Permet de faire le lien zones nues / sols vinyle 	<p>SEUIL PLAT ALUMINIUM Nouveau</p>  <p>0632</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Jonction esthétique pour 2 revêtements de la même hauteur 	<p>SEUIL DE DOUCHE</p>  <p>0469</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fait la jonction entre un revêtement de sol et un revêtement de douche
Couleurs			
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Système de soudure du revêtement. ▶ Adapté aux revêtements de 2 mm ▶ Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3.5 mm grâce à un système de languette sécable  <p>Conditionnement 2 rouleaux de 25 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seuil pré-adhésivé de 40mm, permettant la liaison esthétique entre 2 sols de même épaisseur  <p>Conditionnement 25 seuil / paquet - 0,90mx40mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Permet de souder des revêtements de 2 mm ou 3,5 mm grâce aux systèmes de languettes. ▶ Système de soudure avec le revêtement qui garantit une parfaite étanchéité.   <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Double encollage 		<ul style="list-style-type: none"> • Possibilité de couper la languette si le revêtement est plus épais • Double encollage colle contact acrylique ou colle contact Pu • Masticage autour des pieds d'huisserie (mastique PU ou MS Polymère)

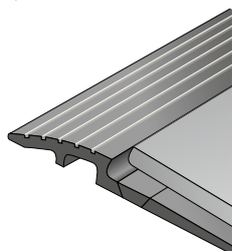
RAMPES VISSÉES



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

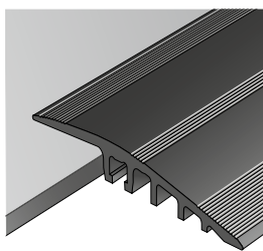
Rampes aluminium vissées

RAMPE ALUMINIUM
2,8 MM



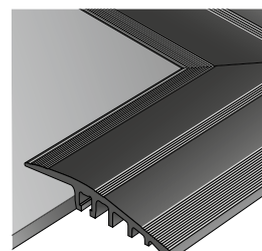
0504

RAMPE ALUMINIUM
5-6 MM



0505

ANGLE ALUMINIUM
RAMPE



1513

► Rampes d'accès résistantes au fort trafic et à l'humidité.



Produit adapté aux revêtements de :

- 2-3 mm
(Creation 70, Creation 30,...)



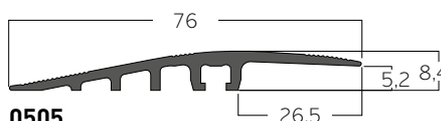
0504

Conditionnement
10 formats de 3 ml

- Une pente plus douce pour plus de confort d'utilisation
- Des connecteurs pour une jonction parfaite entre 2 profilés
- Des angles pré-assemblés pour une mise en œuvre simplifiée et un rendu parfait

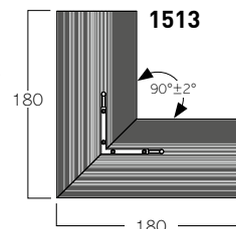
Produits adaptés aux revêtements de :

- 5-6 mm **(Attraction®, GTI MAX, Creation 70 Clic System, Creation 55 Clic, Creation 30 Clic,...)**



0505

Conditionnement
5 formats de 3 ml (0505) / 4 angles (1513)



1513

- Système de vissage au sol du revêtement, avec des vis inox tête fraisée plate cruciforme
- Vis et chevilles fournies avec les rampes 5-6 mm et les angles



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

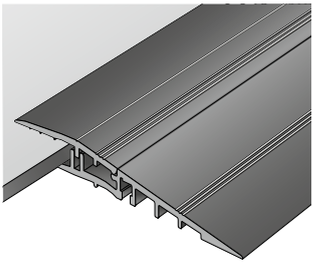
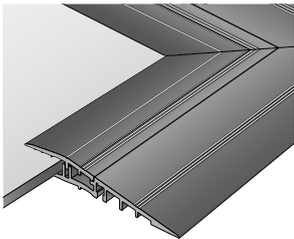
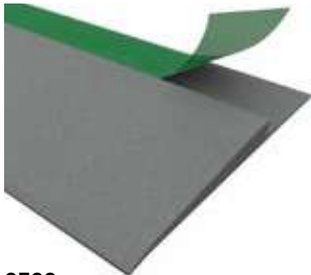
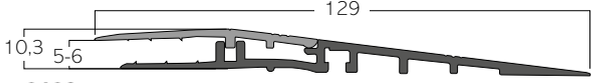
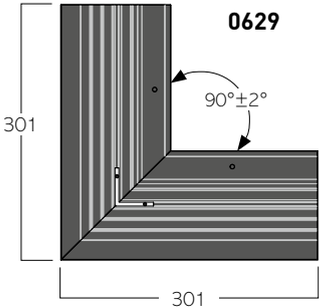
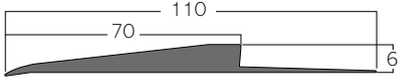
► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

445

RAMPES POSE LIBRE

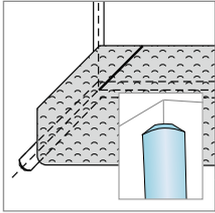
	Rampes aluminium pose libre	Rampe PVC
Descriptif	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>RAMPE ALUMINIUM POSE LIBRE - 5-6MM</p>  <p>0609</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>ANGLE ALUMINIUM POSE LIBRE - 5-6MM</p>  <p>0629</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">▶ Rampes d'accès</p>	<p>RAMPE PVC GRAND TRAFIC - 6MM Nouveau</p>  <p>0500</p> <p>▶ Rampe accès résistante au fort trafic et à l'humidité. Adapté sol 6 mm.</p>
Couleurs	 0001	 Gris
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▶ N'endommage pas le support d'origine : rampe composée de deux parties (cf schéma) permettant un maintien en pinçant le revêtement de sol ▶ Une pente plus douce pour plus de confort d'utilisation ▶ Des connecteurs pour une jonction parfaite entre 2 profilés ▶ Des angles pré-assemblés pour une mise en œuvre simplifiée et un rendu parfait <p>Produits adaptés aux revêtements de :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ 5-6 mm (Attraction®, GTI/GTI MAX, Creation 70 Clic System, Creation 55 Clic, Creation 30 Clic,...) <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>0609</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>0629</p> </div> </div> <p>Conditionnement 5 formats de 3 ml (0609) / 4 angles (0629)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Une pente plus douce pour un confort d'utilisation ▶ Adapté au grand trafic ▶ Adapté au passage des transpalette manuel & aux chariot élévateur ▶ Facile à installer ▶ Pré-adhésivé <div style="text-align: center;">  <p>0500</p> </div> <p>Conditionnement 8 x 2m</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Livré avec kit de fixation • Installation libre sans endommager le support 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation sans endommager le support

SYSTÈME DOUCHE

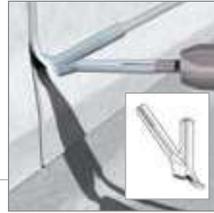
CONCEPT SOL/MUR POUR SALLE DE DOUCHE SANS BAC AVEC SIPHON (détail des accessoires pages 144-147)



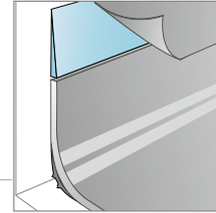
Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130



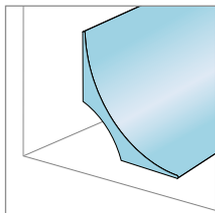
Forme d'appui pour angles rentrants : CA 12 H204



Soudure murale parfaite avec cordon CR41 H231



Profil de diminution 0490



Forme d'appui 4011

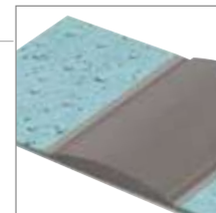
Siphon PVC avec grille Inox H090



Siphon PVC - H112 / H113 SITAR / SITAR V



Tarfoam sous-couche acoustique 997C



Profilé pour seuil de porte douche / chambre 0469

3 coloris de seuil pour répondre aux problématiques de contraste, notamment dans les unités Alzheimer

- gris ●
- beige clair ●
- bleu ●



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@geflor.com

SOUDURE

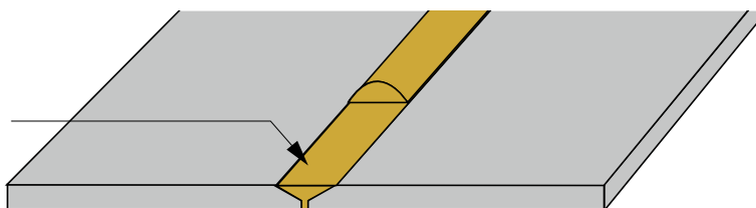
Deux types de solutions de soudure existent :

1 La soudure à chaud

- ▶ S'utilise pour tous types de sols PVC, pour les remontées en plinthes et les sols sportifs
- ▶ Garantit une étanchéité parfaite
- ▶ S'applique au classement E3 mais également aux zones E1/E2

Gerflor met à disposition une large gamme de cordons assortis à ses sols.

Le cordon est positionné dans le chanfrein entre les deux revêtements. En le chauffant, il fusionne avec le revêtement et garantit une étanchéité parfaite



- ▶ Outil 100 % numérique permettant de connaître, dans une première partie, la correspondance Sol / Cordon ; puis, dans une 2nde partie, la correspondance Cordon / Sol.

SUR LE SITE INTERNET

Onglet Service >
Documentation >
Documentations commerciales >
Guides



**CORDONS DE SOUDURE
CORRESPONDANCES SOL / CORDON**
SOLS BÂTIMENTS ET SOLS SPORTIFS
CORRESPONDANCES DONNÉES À TITRE INDICATIF ET VALIDÉES AU 01/11/2019

Gerflor
theflooringgroup

SOUDURE



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Soudure à chaud

Description



LES CORDONS DE SOUDURE

- Ø 4 mm
- Ø 4,1 mm
- Ø 5 mm
- Ø 6 mm

<https://www.gerflor.fr/accueil-professionnels.html>
Onglet : Services / Cordons de soudure
(<https://www.gerflor.fr/services-pro/cordons-de-soudure-professionnels.html>)

En 3 clics :

- ▶ Vous avez un rouleau, retrouvez le cordon correspondant.
- ▶ Vous avez un cordon, retrouvez le rouleau correspondant.



Avantages

- ▶ **CR40** : Soudure sol/sol - Code 0585
- ▶ **CR41** : Soudure mural douche - Code H231
- ▶ **CR50** : Soudure sols sportifs - Code H209

Cordons spécifiques

- ▶ **MCR40** : Cordon multicolores pour sols homogènes - H058
- ▶ **BBR40** : Cordon avec plastifiant d'origine végétal pour la soudure du Mipolam Symbioz™
- ▶ **CR50** : Soudure, Tarasafe Plus, réparation des sols sur commande spéciale - H009
- ▶ **CA72** : Cordon triangulaire pour soudure sol/socle cuisines collectives - H007
- ▶ **CR60** : Soudure sols sportifs, réparation sur commande spéciale - H011
- ▶ **ULR40** : Cordons unis pour revêtements Linoleum - R100
- ▶ **MLR40** : Cordons marbrés pour revêtements Linoleum - R610

Conditionnement

CR40, BBR40, CR41, CR50, CA72 : Bobines de 100 ml
CR60, ULR40, MLR40 : Bobine de 60 ml

Pour toutes informations sur les cordons de soudure, merci de nous contacter.

Astuces

- Pour une bonne soudure, veiller à bien chanfreiner
- Utiliser une buse adaptée (Buse Rapid Ultra)



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**
PRIX APPEL LOCAL PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLUTIONS ENTRÉE

3 zones de nettoyage à traiter à l'entrée d'un établissement

Chaque zone a un rôle de "nettoyage" bien précis :



ZONE 1 - Extérieur - Salissures grossières

40 % des salissures sont enlevées après 1,5 m :

tapis recommandé

ZONE 2 - Salissures plus fines

70 % des salissures sont enlevées après 3,5 m :

tapis impératif

ZONE 3 - Salissures humides

Tapis de propreté absorbe les salissures humides restantes

(90 % des salissures sont enlevées après 4,5 m) :

tapis recommandé

Pour plus d'information, consultez les gammes sur romus.fr ou contactez votre représentant Romus :
Siège commercial France :
Tel. 01 69 79 69 79 - Fax : 01 64 48 41 00
Email : contact@romus.fr
www.romus.fr

ZONE 1



INSERT CAOUTCHOUC STRIÉ

Romat Passage fréquent (500 p/jour)	
Romat GT Passage élevé (500 à 2000 p/jour)	
Reversible Passage intensif (> 2000 p/jour)	

ZONE 2



INSERT TEXTILE

Romat Passage fréquent (500 p/jour)	
Romat GT Passage élevé (500 à 2000 p/jour)	

INSERT CAOUTCHOUC GRATTÉ

Reversible Passage intensif (> 2000 p/jour)	
-------------------------------------------------------	--

ZONE 3



TAPIS DE PROPRETÉ

Ronet Passage fréquent (500 p/jour)	
Roclean Passage élevé (>500 p/jour)	

SOLUTIONS ENTRÉE



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

QUICKMAT TILE - POUR TRAFIC PIÉTONNIER MODÉRÉ*



Tapis d'entrée modulaire pouvant être incrustée dans les sols LVT sans détérioration du support et sans décaissage préalable. Le Quick Mat est un tapis d'entrée qui se présente sous forme de lames, chacune composée de 2 bandes de moquette polyamide très absorbantes, et bordées par de fines bandes en polypropylène qui facilitent le grattage du dessous des semelles pour une hygiène impeccable.

Les lames sont adhésivées côté envers avec une colle repositionnable (5-6 fois maxi), ce qui permet une pose parfaite bien alignée et des joints quasi-invisibles (sauf en cas de pose en quinconce). La saleté est ainsi retenue dans le tapis et les entrées restent saines et propres ce qui permet également une prolongation de la durée de vie des sols.

Adapté pour **un trafic piétonnier**.

Format : Lames de 23 x 75 cm

* Commandable dès avril

TAPIS

Réf. 1725 - boîte de 6 lames = 1m²

PROFILÉS DROITS

pouvant être découpé à 45°
pour créer les angles

Réf. 1726 - Profilés droits
conditionnés en lot de 4 x 2m

ANGLES PRÉFORMÉS

Réf. 1727 - Angles conditionnés
en boîte de 4

KIT ROMAT GT - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE



Réf. 1719 - 1500 x 1000 mm

Le Kit Romat Gerflor est un système de tapis d'entrée (1 m x 1,5 m x 12 mm) incrusté dans votre sol de 5/6 mm d'épais. Il permet de protéger de manière durable et efficace les sols des bâtiments au trafic piétonnier en faisant barrière aux salissures venant de l'extérieur. Couleur : Gris anthracite.

Le Kit Romat comprend :

- ▶ 1 Tapis Romat GT + cadre :
 - 4 profilés supérieurs et 4 profilés inférieurs
 - 4 angles externes pré-assemblés
 - 60 vis 5-7

KIT ESPLANADE 9000 - POUR TRAFIC PIÉTONNIER INTENSE ET TRAFIC MÉCANIQUE



Réf. 1700 - 1500 x 1500 mm

Kit permettant l'incrustation d'un tapis de protection ESPLANADE 9000 dans une zone de sols Gerflor. La conception fermée du tapis ESPLANADE 9000 permet de retirer la plupart des saletés se trouvant sous les semelles des piétons et prolonge ainsi la durée de vie des sols Gerflor.

Adapté à un **fort trafic piétonnier** et à un **trafic mécanique** :

- Transpalette manuel : 1.8T
- Chariot élévateur : 4T

Format : 1,5 x 1,5 m.

Le Kit Romat comprend :

- ▶ 1 Kit de 2,5 m² contenant 3 modules de tapis et les profilés et la visserie nécessaires à sa mise en place.



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569

PREMIER APPEL LOCAL

▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PREMIER APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

451

SOUS-COUCHES LVT

Descriptif	Gamme Creation 30/55 CLIC - HOME CLIC	Gamme Creation 30/55/70 CLIC
Avantages	<p>GERFLOR SILENCE PLUS 19 dB</p>  <p>59490001 ▶ Sous-couche isophonique accordéon</p> <p>✚ BANDE ALUMINIUM Adhésif simple face 50500001</p>  <p>▶ Permet de réduire le bruit d'impact de 19 dB. ▶ Épaisseur : 1,5 mm.</p> <p>Conditionnement 59490001 - Boîte : 1,18 x 8,5 ml soit 10 m² / paquet Pliée à l'endroit 50500001 - Unité : 7,5 cm x 25 ml 1 rouleau pour 30 m² de sous-couche. Soit un rouleau pour 3 boîtes de Silence Plus 19dB</p>	<p>GERFLOR ACOUSTIC 15 dB</p>  <p>1798 ▶ Sous-couche isophonique en rouleau</p> <p>✚ BANDE ALUMINIUM Adhésif simple face 50500001</p>  <p>▶ Permet de réduire le bruit d'impact de 15 dB. ▶ Épaisseur : 0,93 mm.</p> <p>Conditionnement 1798 - 1 x 15 ml = 15 m² Enroulée à l'envers 50500001 - Unité : 7,5 cm x 25 ml 1 rouleau pour 30 m² de sous-couche. Soit pour 2 boîtes de Gerflor Acoustic 15dB</p>
	Astuces	<ul style="list-style-type: none"> ● Sous-couche vendue en boîte (packaging identique LVT). ● Bande adhésive : Vendue à part À utiliser sur la sous-couche afin de maintenir et faire les joints entre les différents lés de sous-couche.

SOUS-COUCHES LVT



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Gamme Creation 30/55 (à coller)

GERFLOR SMART FIX 16 dB



16980001

- ▶ Sous-couche pose libre avec surface auto-adhésive
- ▶ Sous-couche isophonique en rouleau

- ▶ Permet d'installer, sans colle acrylique, les gammes Creation 55 et Creation 30 à coller
- ▶ Permet de réduire le bruit d'impact de **16 dB**.
- ▶ Épaisseur : **2 mm**.

Conditionnement

Rouleau 1 x 7,5 ml soit 7,5 m² / rouleau
Enroulée à l'endroit

Sous-couche Pré-adhésivée

- Côté feutrine à mettre sur le support en pose libre
- Côté poissant : Retirer la protection de l'adhésif et déposer les lames dessus, bord à bord



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

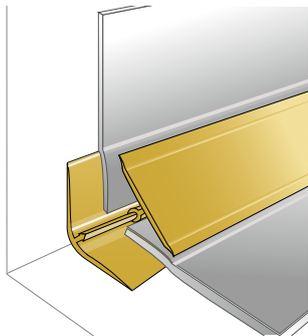
PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

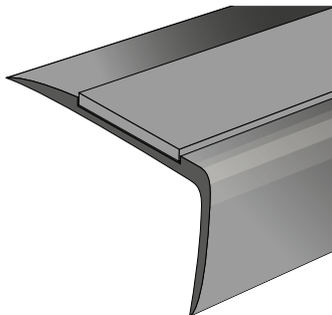
EMAIL : contactfrance@gerflor.com

453

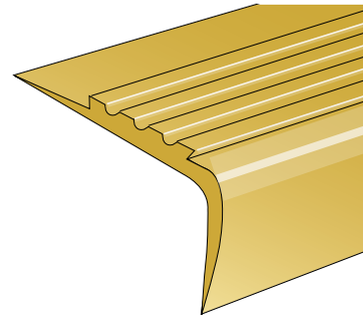
SOLUTIONS MARCHES



Clip marche



Nez de marche Alu



Nez de marche rainuré

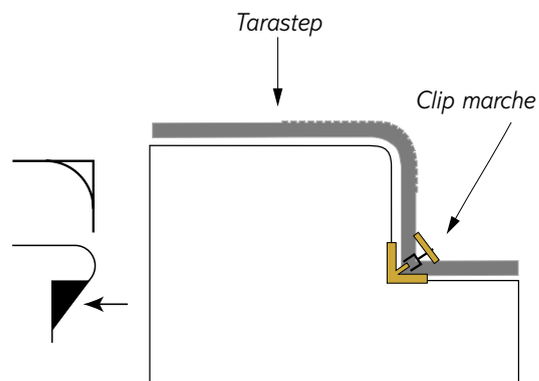
Pour compléter sa gamme de sols, Gerflor a développé 2 solutions d'installation d'un sol vinyle sur les marches :

1 Tarastep*

- ▶ Installer l'embase du clip finition dans l'angle plat de la marche
- ▶ Installer le Tarastep
- ▶ Clipser le clip marche

Adapté aux nez de marches arrondis.
Pour les nez de marches droits, meuler l'angle.
Pour les nez de marches en bec de corbin, combler le vide au préalable.

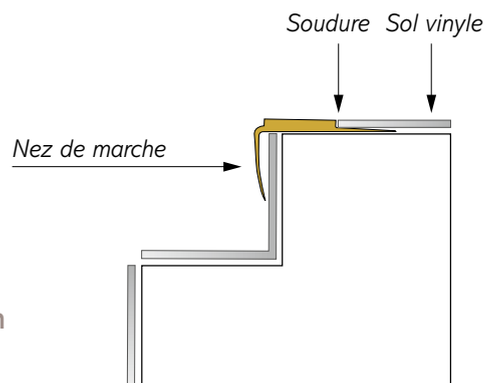
** Voir les sols p 470 - 471*



2 Le nez de marche rapporté

- ▶ Installer le sol vinyle et le nez de marche en commençant par le bas de l'escalier
- ▶ Installer la contre marche
- ▶ Installer le nez de marche
- ▶ Installer le plat de la marche
- ▶ Souder

Adapté aux nez de marches droits, arrondis et bec de corbin



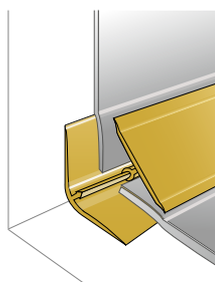
MARCHES



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Descriptif

Profil PVC pour Tarastep



CLIP MARCHÉ

- Finition parfaite de la marche, souligne le fond de la marche

H138

Nez de marche rapportés



0503

NEZ DE MARCHÉ ALUMINIUM T67 ALU

- Harmonie palier / marche
- Assure le contraste du nez de marche
- Polyvalent : pour tous les revêtements de sol et tous types de marches

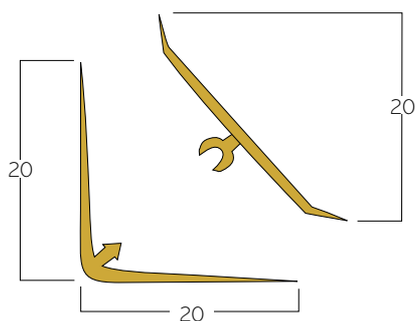
Couleurs



Avantages

Assure :

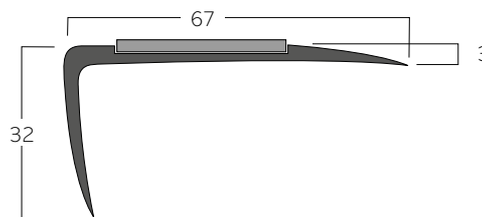
- Une meilleure **étanchéité**
- Une meilleure **esthétique**
- Une **pérennité** du revêtement
- Une **facilité d'entretien**



Conditionnement

9 formats de 2.7 ml

- Pour une **finition haut de gamme** des marches
- Livré avec une bande en carborundum noire permettant l'action anti-dérapante du nez de marche



Conditionnement

10 formats de 3 ml + 10 bandes carborundum

Astuces

- Chauffer légèrement le clip marche s'il blanchit une fois posé,
- Utiliser une cisaille à onglet pour une découpe parfaite,
- L'embase se pose par double encollage avant le revêtement, en fond de marche. Le clip vient couvrir le revêtement arasé.

- À visser avec des vis inox tête fraisée plate cruciforme (non fournies).



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

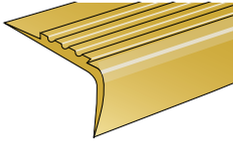
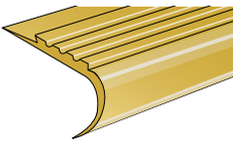
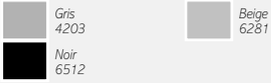
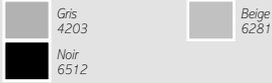
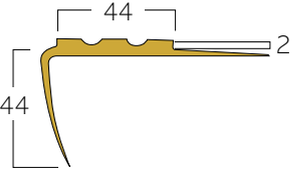
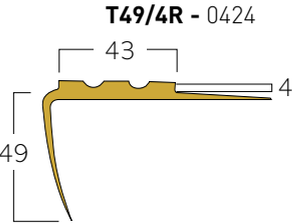
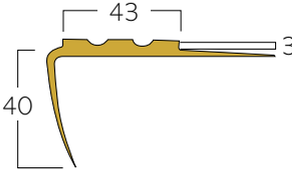
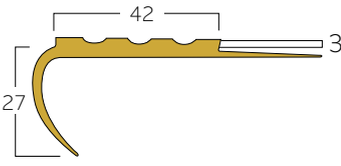
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

455

SOLUTIONS DE FINITION BÂTIMENT

MARCHES

		Nez de marche rapportés	
Descriptif	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS</p> <p>T49/4R - T49/3R - T49/2R</p> <p>0424 - 0462 - 0461</p> <p>Pour angles droits</p>	 <p>NEZ DE MARCHÉ PVC RAINURÉS</p> <p>T27/3R</p> <p>0467</p> <p>Pour angles arrondis et bec de corbin</p>	
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Harmonie palier / marche ▶ Assure le contraste du nez de marche ▶ Les stries assurent une fonction antidérapante 	
Couleurs			
Avantages	<p>T49/4R - T49/3R - T49/2R</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Adaptés aux revêtements de 2, 3 ou 4 mm ▶ Soudables <p>T49/2R - 0461</p>  <p>T49/4R - 0424</p>  <p>T49/3R - 0462</p>  <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>	<p>T27/3R :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Adapté aux revêtements de 3 mm ▶ Soudable <p>T27/3R - 0467</p>  <p>Conditionnement 10 formats de 3 ml</p>	
	Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Ne pas encoller la partie verticale du nez de marche • Double encollage 	



SOLUTIONS DE FINITION SPORT

Taraflex® Systems P 458-460

- Accessoires Taraflex® Systems P 458
- Marquage des lignes de jeux P 459
- Sols temporaires P 460

Connor Sports P 462

Powershock / Sport Court P 464

Gerflor propose des solutions de finitions adaptées aux revêtements sportifs, tels que des seuils, plinthes, réservations ou ventouses mais également des solutions de marquages au sol, permanents ou temporaires.

SOLUTIONS DE FINITION SPORT

ACCESSOIRES TARAFLEX® SYSTEMS

	Réservations	Colle	Ventouse
Descriptif	<p>RÉSERVATION GT RÉSERVATION MT</p>  <p>H200 0001 H233 0002</p> <p>► Finitions pour les enclaves des poteaux de jeux.</p>	 <p>KORAPUR</p> <p>► Colle PU pour le collage des panneaux de bois.</p> <p>H293 0008</p>	<p>VENTOUSE EN CAOUTCHOUC</p>  <p>H294 0010</p>
Avantages	<p>Réservation Grande Taille (GT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Couvercle 190 mm de diamètre ► Intérieur 180 mm de diamètre ► Extérieur 230 mm de diamètre ► Intérieur découpe 200 mm de diamètre <p>Réservation Moyenne Taille (MT) :</p> <ul style="list-style-type: none"> ► Couvercle 140 mm de diamètre ► Intérieur 130 mm de diamètre ► Extérieur 180 mm de diamètre ► Intérieur découpe 150 mm de diamètre <p>Conditionnement Unité</p>	<ul style="list-style-type: none"> ► Colle Polyuréthane bi-composants ► Sans solvant ► Pour collage des panneaux Taraflex® Systems Top Comfort et Endurance <p>Conditionnement Carton de 12 cartouches</p>	<ul style="list-style-type: none"> ► Adaptée pour enlever les chapeaux de réservations des sols Taraflex® Systems unis et finition bois. <p>Conditionnement Unité</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> ● Prévoir une réservation d'une taille supérieure aux fourreaux pour la dilatation autour des poteaux. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Utiliser un pistolet à cartouche. 	

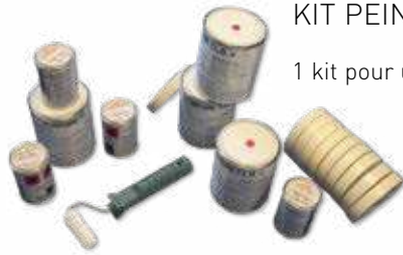
MARQUAGE DES LIGNES DE JEUX



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Descriptif

Le marquage permanent



KIT PEINTURE TLD AQUA

1 kit pour un tracé

La peinture TLD AQUA (très longue durée) a été développée spécifiquement pour résister aux sollicitations lors de la pratique sportive des gymnases.

Ces kits comprennent :

- ▶ La peinture à la couleur du tracé officiel
- ▶ Le durcisseur
- ▶ L'adhésif de protection
- ▶ Le rouleau

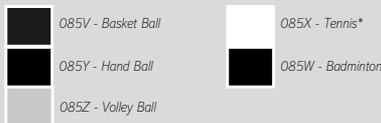
Le marquage temporaire



BANDES ADHÉSIVES COLORÉES

Les bandes adhésives colorées sont parfaites pour les installations temporaires.

Couleurs



Pour des peintures et des kits personnalisés, merci de nous contacter.

* Pour une meilleure adhésion de la peinture TLD AQUA sur le revêtement Taraflex® Tennis penser au primaire accrochage (code : 085M)

Bandes adhésives 3M 471



Avantages

Sans danger :

- ▶ Peinture en phase aqueuse sans solvant
- ▶ Produit non inflammable
- ▶ Conforme à Reach
- ▶ Sans odeur

Très bonne résistance à l'abrasion

Même durée de vie qu'une peinture avec solvants

Simple d'utilisation

Conditionnement

H197 0005 / H373 0201 / H197 0006 /
H197 0004 / H197 0002 : Rouleau de 33 ml x 50 mm
H211 0009 : Rouleau de 33 ml x 80 mm

NOMBRE DE BANDES ADHÉSIVES POUR 1 TRACÉ

Handball	10 Bandes adhésives 3M jaunes
Volley Ball	4 Bandes adhésives 3M blanches
Futsal	10 Bandes adhésives 3M blanches
Basket Ball	9 Bandes adhésives 3M rouges

Le blanc est recommandé en jeu unique.



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PREMIER APPEL LOCAL

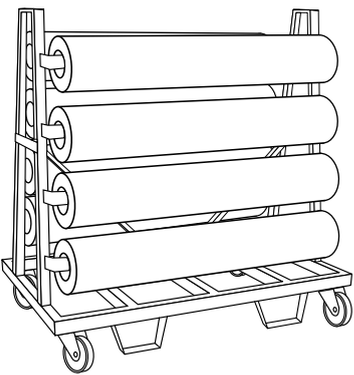
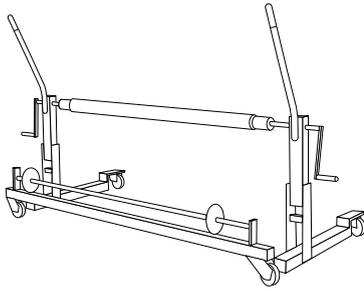
PREMIER APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

459

SOLUTIONS DE FINITION SPORT

SOLS TEMPORAIRES

	Stockeur mobile	Chariot serveur	Stockeur mural
	<p>STOCKEUR MOBILE</p>  <p>4 rouleaux : Carré Rond Broché</p> <p>6 rouleaux : Carré Rond Broché</p> <p>8 rouleaux : Carré Rond Broché</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Présentoir mobile d'une largeur 1,5 m. ▶ Permet de stocker 4, 6 ou 8 rouleaux de sol temporaire. Les 8 rouleaux sont dans le cas de stockage de Bateco, (rouleaux de 30 à 35 mètres linéaires, car ils sont moins imposants). ▶ Dimensions en 6 rouleaux : L = 1,9 x l = 1,12 x H = 2 m. ▶ Poids à vide : 199 kg. <p>Conditionnement Unité</p>	<p>CHARIOT SERVEUR</p>  <p>087A0035 (modèle carré) 088F0001 (modèle broche 3M)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Chariot mécanique permettant de déplacer et d'installer le rouleau qui était entreposé sur le stockeur mobile (et non le stockeur mural). <p>Conditionnement Unité</p>	<p>STOCKEUR MURAL</p>  <p>088E001</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Présentoir fixé au mur permettant de stocker de 3 à 7 rouleaux (dépend du diamètre des rouleaux) <p>Conditionnement Unité</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la pose des rouleaux stockés, nécessité d'avoir un chariot serveur 	<ul style="list-style-type: none"> • Compatible stockeur mobile 	<ul style="list-style-type: none"> • Si vous utilisez un stockeur mural il est nécessaire d'avoir un chariot dérouleur (et non d'un chariot serveur) pour déplacer les rouleaux.

Descriptif / Avantages

SOLS TEMPORAIRES



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Chariot dérouleur

CHARIOT DÉROULEUR



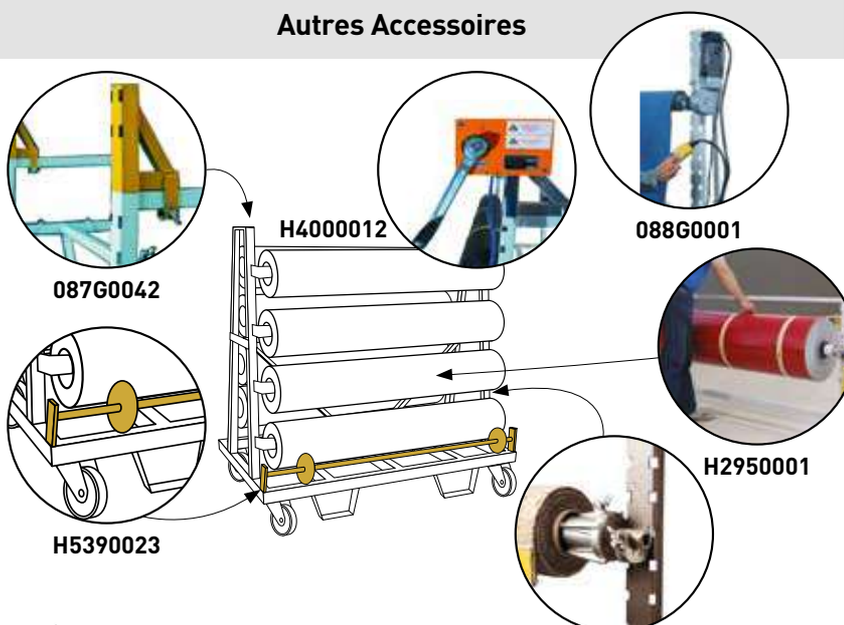
088D0001

- ▶ Chariot permettant de déplacer et d'installer un rouleau qui était entreposé sur le stockeur mural.
- ▶ Ce chariot a une profondeur adaptée pour pouvoir facilement réceptionner les rouleaux du stockeur mural.
- ▶ Modèle rond.

Conditionnement
Unité

- Compatible stockeur mural

Autres Accessoires



RÉHAUSSE **087G0042**

- ▶ Permet de réhausser le stockeur afin de positionner le treuil plus haut que l'emplacement du dernier rouleau et ainsi faciliter son rangement.

PAIRE TREUILS SANGLE **H4000012**

- ▶ Permettent de hisser les rouleaux à leurs emplacements respectifs sur le stockeur.

GRIFFE DE SERRAGE **087F0040**

- ▶ Griffes permettant le centrage et l'immobilisation du mandrin carton permettant le bon déroulement et enroulement du revêtement.

KIT ENROULEUR DE ROULEAUX **H5390023**

- ▶ Barre de guidage fixée sur le devant du chariot ou stockeur, permettant déroulement et enroulement du revêtement.

SANGLE DE RETENUE **H2950001**

- ▶ Sangle d'1,80 m permettant de maintenir le rouleau enroulé lors du stockage.

KIT MOTORISATION **088G0001**

- ▶ S'installe sur toutes les broches afin de dérouler et enrouler le revêtement. Compatible avec le chariot serveur et dérouleur (pour le chariot dérouleur nécessite un carré d'entraînement et un support stockeur en plus)

Conditionnement
Unité

- Compatible stockeur mural



SERVICE EXPRESS : ▶ N°Azur 0 810 569 569 ▶ N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLUTIONS DE FINITION SPORT

ACCESSOIRES CONNOR SPORTS

	Agrafes	Baguette	Sous-Couche Polyane
Descriptif	AGRAFES	BAGUETTE	SOUS-COUCHE
			
	S530 : Agrafes de 44 mm S116 : Agrafes de 50 mm	S531	S120
	<ul style="list-style-type: none">▶ Agrafes de 44mm pour lames de parquet Alliance.▶ Agrafes de 50 mm pour lames de parquet RezillSleeper et Neoshok.▶ Consommation : 60/m².	<ul style="list-style-type: none">▶ Fausse languette (appelée aussi Starter Strip) ; à emboîter et à coller dans la lame de parquet, au milieu de la salle, l'installation des lames se fait ensuite de part et d'autre de la languette.	<ul style="list-style-type: none">▶ Polyane de 0,15 mm d'épaisseur, à positionner sous les parquets afin d'éviter les remontées d'humidité.
	Conditionnement Boîte de 5000 unités	Conditionnement 12 x 1,22 m	Conditionnement Rouleau - 186 m ²



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Parquet Neoshok

GABARIT DE POSE DES PLOTS NEOSHOK



085S

- ▶ Gabarit de pose des plots rouges pour la sous construction du parquet Neoshok.
- ▶ Dimensions : 2,5 m (longueur) x 1,22 m (largeur)

Conditionnement
Unité

PLOTS NEOSHOK



S521

- ▶ Plots rouges pour la sous construction du parquet Neoshok.

Conditionnement
Boîte de 1000 unités

Parquet Alliance

CLOUS



S127

- ▶ Clous permettant l'installation du parquet Alliance.

Conditionnement
Boîte de 100 clous

CALE D'ESPACEMENT



S537

- ▶ Avant de fixer le clou avec un marteau à travers la sous-construction, placer la cale d'espacement entre la lambourde et le polyéthylène afin d'éviter de trop enfoncer la sous-construction. Cette cale d'espacement compense la différence d'épaisseur et permet au plot de jouer son rôle d'amortissement.

Conditionnement
Unité



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569** **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

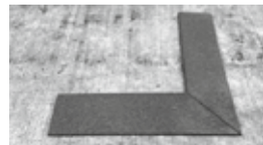
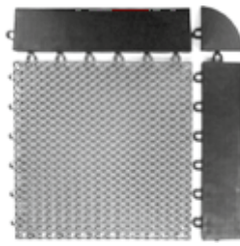
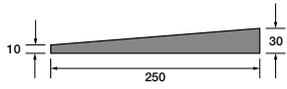
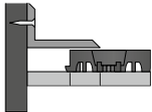
PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

463

SOLUTIONS DE FINITION SPORT

ACCESSOIRES POWERSHOCK - SPORT COURT

	Powershock 300		Sport Court	
Descriptif	<p>PROFILÉ DROIT</p>  <p>S349</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Profilé droit pour Powershock 300. ▶ Dimension : 1 ml x 25 cm 	<p>PROFILÉ D'ANGLE</p>  <p>S348</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Profilé d'angle pour Powershock 300. ▶ Dimension : 1 ml x 25 cm ; deux pièces de 45° pour créer l'angle. 	<p>PROFILÉS MÉTAL</p>  <p>S134</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Rampe 182 x 20 <p>Conditionnement 4 par boîte</p>	<p>PROFILÉS POLYPROPYLENE</p>  <ul style="list-style-type: none"> ▶ Profilé droit mâle <p>S352</p> <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p>
	<p>Couleurs</p> <p> Noir</p>	<p>Couleurs</p> <p> Noir</p>	 <p>S137</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seuil 150 x 3 <p>Conditionnement 4 par boîte</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Profilé droit femelle <p>S538</p> <p>Conditionnement 305 x 95 mm</p>
Avantages	 <p>Conditionnement En fonction de la surface</p>	<p>Conditionnement En fonction de la surface</p>	 <p>S135</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Plinthe <p>Conditionnement 10 unités par boîte</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Profilé d'angle <p>S345</p> <p>Conditionnement Unité</p>

ACCESSIBILITÉ DANS LES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC (ERP)

CONTEXTE LÉGISLATIF

- **Circulaire interministérielle**

n° DGUHC 2007-53 du 30 novembre 2007

- **1^{er} janvier 2018 :**

mise en conformité de tous les ERP (établissements recevant du public).



ACCESSIBILITÉ DANS LES ERP

465-471

- Système complet pour la douche 466
- Mains courantes 466
- Bande d'éveil de la vigilance 467
- Bande d'aide à l'orientation 467
- Signalisation 467
- Tarastep 468

ACCESSIBILITÉ DANS LES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT

ACCESSIBILITÉ DANS LES ERP



Système complet pour que la douche ne soit plus un obstacle

Concept sol/mur pour salle de douche sans bac avec siphon



◀ Revêtement Mural

Accessoires

◀ Pour plus d'information, se référer au chapitre "Système Taradouche"

◀ Revêtement de Sol

◀ Pour plus d'information, se référer au chapitre "Système Taradouche"

ELEGANCE SD



0705 Patisson

MURAL CALYPSO



7005 Blossom Snow Pearl

TARALAY SÉCURITÉ SD



Design

6074 Estereel Blossom



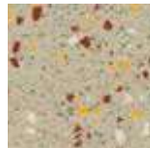
Geo

8081 Trail



Ultra

8013 Jasper



Ultra Plus

7384 Citrine



Uni

7386 Savana



Mains courantes

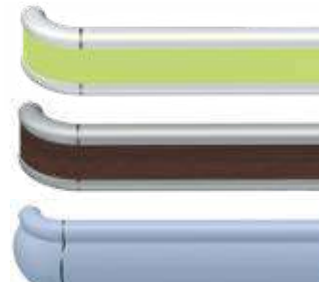
Des mains courantes ergonomiques et résistantes



LINEA TOUCH



ESCORT



STARLINE / PERFORMER

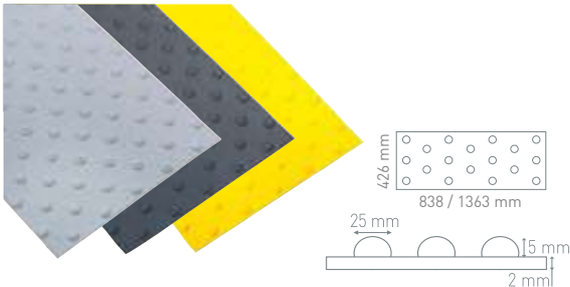
Pour plus d'information, contacter SPM société du groupe Gerflor : Tél. 05 34 39 40 40

ACCESSIBILITÉ DANS LES ERP



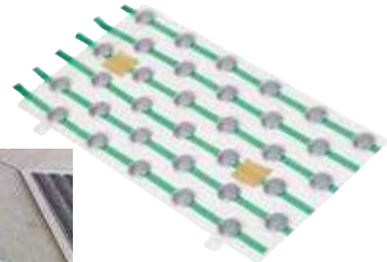
Bande d'éveil de la vigilance (BEV)

Bande podotactile PVC pré-adhésivée à coller ou souder - Alertile



Formats : 426 x 1363 mm / 426 x 838 mm
Codes : 058B (838mm) / 058A (1363mm)

Clous Easyplot

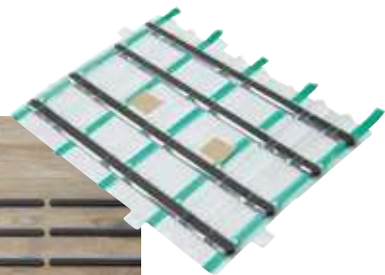


Kit de 6 plaques de 33 plots pour 1.30m de signalétique
Code : NC



Bande d'Aide à l'Orientement (BAO)

EasyGuide



1 kit de 24 barres (6 planches de 4 barres) soit 1,80m de guidage
Code E219



Signalisation

Incrustation de signalisation dans les sols



Pour plus d'information, consultez la brochure "Une solution globale pour l'accessibilité"

Pour plus d'information, consultez la brochure "Createur de design Découpe jet d'eau"



SERVICE EXPRESS : N°Azur 0 810 569 569 PRIX APPEL LOCAL N°Azur FAX 0 810 569 570 PRIX APPEL LOCAL

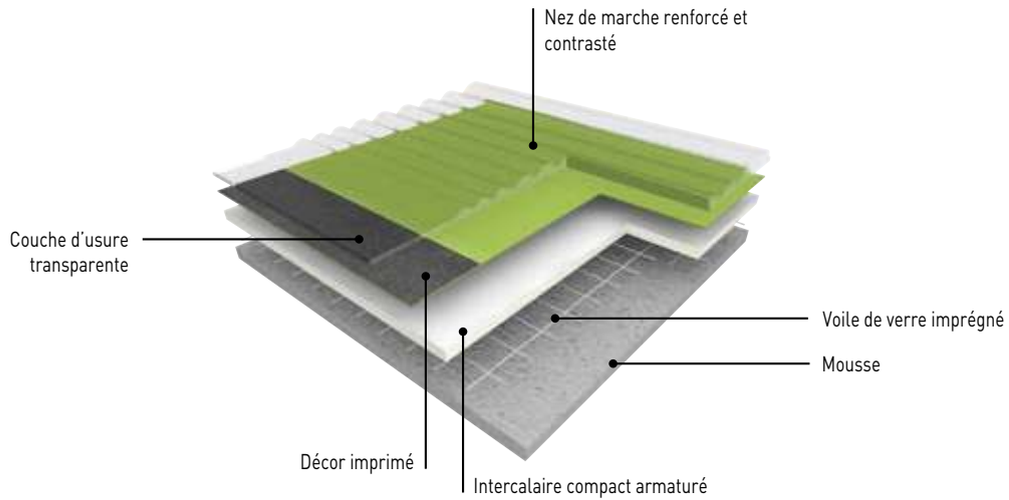
EMAIL : contactfrance@gerflor.com

ACCESSIBILITÉ DANS LES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT

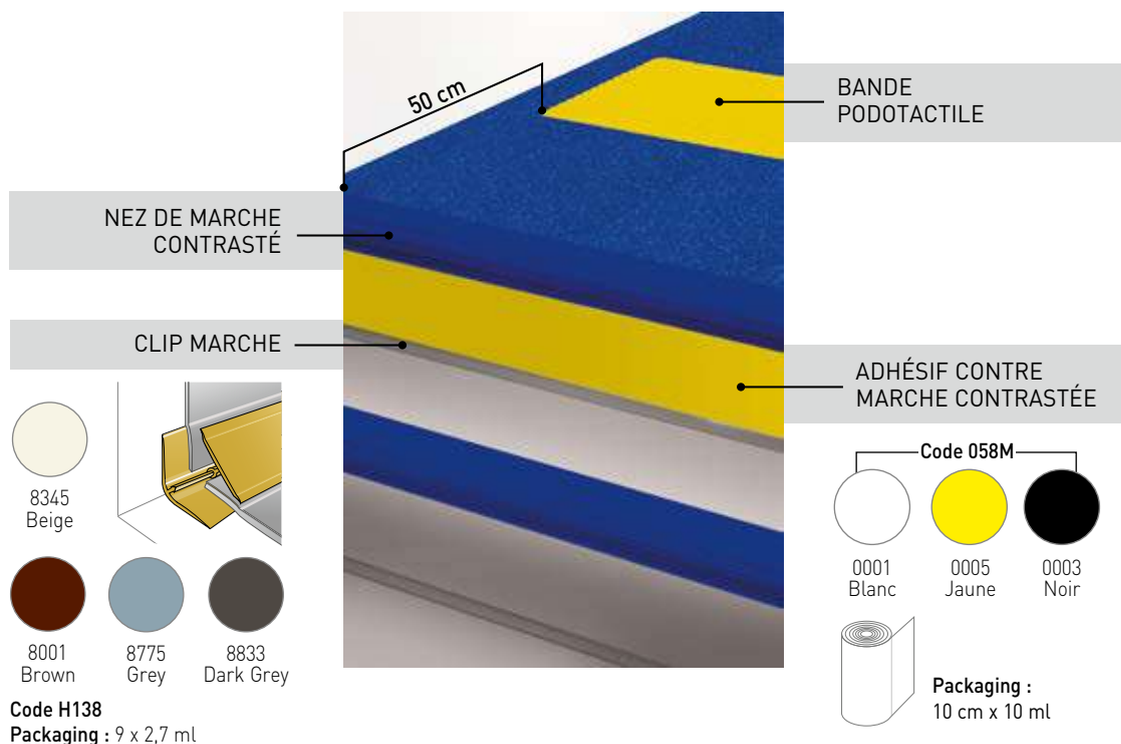
TARASTEP

▶ TARASTEP

SUR TOUTE LA GAMME
PLUS DE
70%
CONTRASTE



▶ ACCESSIBILITÉ POUR TOUS



TARASTEP



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

U4



17dB



TARASTEP

Le revêtement de sol sélectionné, destiné à revêtir en continuité les escaliers intérieurs, est un revêtement **PVC isophonique, multicouche, armaturé, non chargé, à couche d'usure transparente, groupe T d'abrasion, sur sous-couche mousse**, en rouleau de 1 mètre de large, de type **TARASTEP**.

Il est composé d'un seul élément comprenant le plat de marche, le nez de marche renforcé en épaisseur (antidérapant et strié, et contrasté) et la contre marche.

Le produit TARASTEP sera **conforme à la réglementation sur l'accessibilité**. Le nez-de-marche spécialement conçu pour favoriser les déplacements **présentera un contraste tactile et un contraste**

visuel de 70 % minimum sur chaque coloris, conformément aux recommandations de la Fédération Française du Bâtiment (FFB), publiées dans un Guide des Bonnes Pratiques de Mise en Couleur. Il aura un classement U4 P3 E2 C2. Il associera une certification à une isolation acoustique aux bruits d'impact de ΔL_n **17 dB**.

Il sera exempt de métaux lourds et de CMR 1 & 2 et sera conforme au règlement européen REACH. **Les émissions dans l'air de TCOV à 28 jours (NF EN 16000) du revêtement sélectionné sont < 100 micrograms / m³** et classées A+ (la meilleure classe) dans le cadre de l'étiquetage sanitaire. Il sera recyclable à 100 %.



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

TARASTEP

DESCRIPTION

Épaisseur totale	EN ISO 24346	mm	3.35
Épaisseur couche d'usure	EN ISO 24340	mm	0.85
Poids	EN ISO 23997	g/m ²	3100
Largeur des lés	EN ISO 24341	cm	101
Longueur des lés	EN ISO 24341	ml	20

CLASSIFICATION

Norme / Norm	-	-	EN ISO 11638
Classement européen	EN ISO 10874	classe	34 - 42
Classement UPEC	-	classement	U4P3E2C2
Certification UPEC-A+	QB 30	n° certificat	783/3 04-016.4
Isolation acoustique bruit de chocs	EN ISO 717-2	dB	17
Sonorité à la marche	NFS 31 074	dB	< 65
Réaction au feu	EN 13 501-1	classe	Cfl-s1
Potentiel de charge	EN 1815	kV	< 2

PERFORMANCE

Résistance à l'usure	EN 660.2	mm ³	≤ 2.0
Groupe d'abrasion	QB 30	-	T
Stabilité dimensionnelle	EN ISO 23999	%	≤ 0.40
Poinçonnement statique rémanent	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.20
Poinçonnement : valeur moyenne mesurée en pose maintenue	-	mm	0.11
Conductivité thermique	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25
Solidité lumière	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6
Résistance aux produits chimique	EN ISO 26987	-	OK

ENVIRONNEMENT / QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

TCOV après 28 jours	ISO 16000-6	micrograms/ m ³	< 100
---------------------	-------------	----------------------------	-------

MARQUAGE CE

CE	EN 14 041	-	
-----------	-----------	---	--

TARASTEP

Prix fournis posés généralement constatés pour un chantier neuf au 01/01/2021

(Hors préparation de supports, hors déplacement et compte prorata) pour un minimum de 500 m². La tranche de prix (mini-maxi) varie en fonction de la taille du chantier et de la complexité de la pause (i.e. calepinage, taux de chutes, découpes, temps de pose...)

Prix HT en €/m²
minimum

≥ 42,00

Prix HT en €/m²
maximum

≤ 47,00



SERVICE EXPRESS : **N°Azur 0 810 569 569**

N°Azur FAX 0 810 569 570

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

ACCESSIBILITÉ DANS LES ÉTABLISSEMENTS RECEVANT

TARASTEP

U4



Confort

17dB



UPEC-A+

SUR TOUTE LA GAMME
PLUS DE
70%
CONTRASTE



0702 Chamois / Marron

71,2%
CONTRASTE



0701 Taupe / Gris Clair

77,3%
CONTRASTE



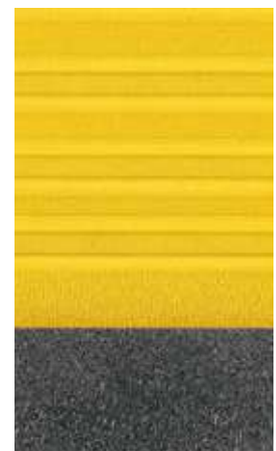
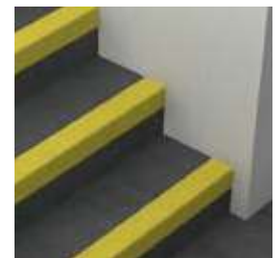
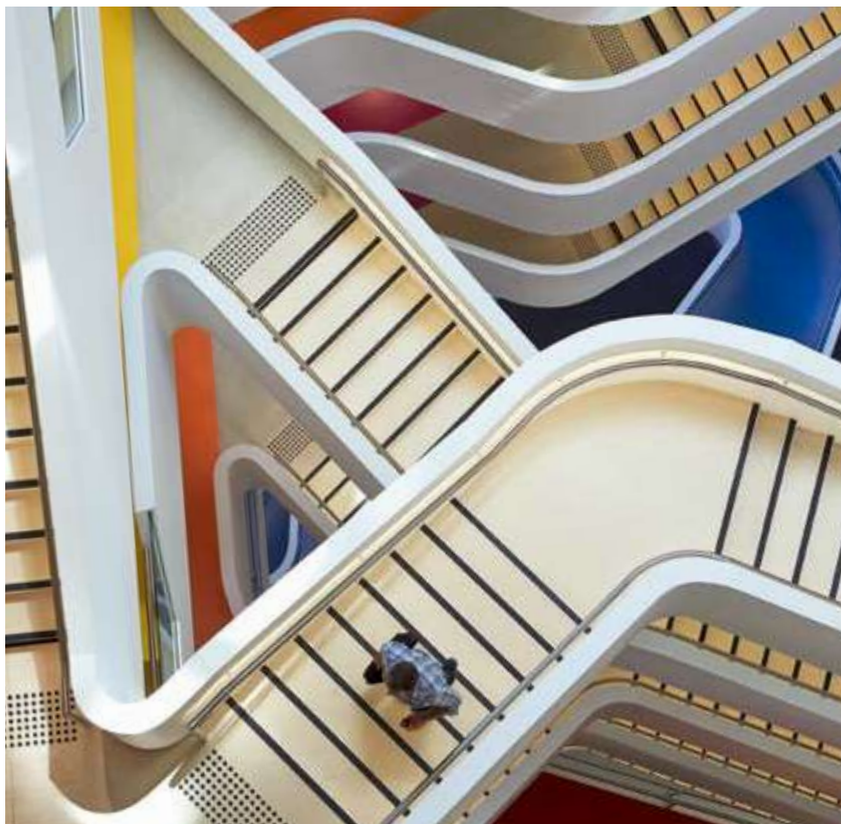
0703 Noisette / Beige

75,2%
CONTRASTE



0721 Brun / Beige Clair

70,5%
CONTRASTE



0719 Carbone / Jaune

72,9%
CONTRASTE

TARASTEP

SUR TOUTE LA GAMME
PLUS DE
70%
CONTRASTE



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130



0720 Beige Clair / Brun

81,3%
CONTRASTE



0722 Gris Clair / Carbone

75,9%
CONTRASTE



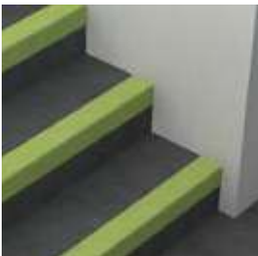
0714 Gris / Noir

75,6%
CONTRASTE



0723 Carbone / Gris Clair

73,3%
CONTRASTE



0724 Carbone / Bamboo

73,7%
CONTRASTE



0718 Ivoire / Mandarine

70,3%
CONTRASTE



0717 Ivoire / Vermillon

71,5%
CONTRASTE



0716 Ivoire / Indigo

80,7%
CONTRASTE



SOLUTIONS TECHNIQUES BÂTIMENT ET SPORT

Colles et adhésifsP 473-474

- Colles P 473
- Double faces/
Bandes auto-agrippantes P 473 - 474

SpécificitésP 475-478

- Sporisol P 476
- Bateco P 476
- Protection de sol p 476
- Tarafoam P 476
- Feuillard Cuivre ESD P 477
- Entretien P 477
- Clean Corner System P 478

Afin de répondre aux exigences techniques du chantier, Gerflor offre une gamme complète de Solutions Techniques allant du système douche au feuillard cuivre en passant par les adhésifs ou l'outillage.



COLLES & ADHÉSIFS

Gerflor développe également des solutions d'adhésivage spécifiques pour faciliter l'application de ses produits.



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Descriptif

Colles



GERPUR

086C 0083

Spéciale sport

Uniquement pour le Système Dry-Text™ (collage des sols sportifs Taraflex avec envers non-tissé)

Double-face pour envers textile



D75

0534 0001

Adhésif double face

Avantages

- ▶ Collage sur support béton humide, neuf et ancien
- ▶ Colle PU mono composante, réactive à l'humidité qui permet de coller en plein sur milieu humide le matériau DTx (sans limite d'humidité, hors eau ressuante en surface)
- ▶ Consommation : 400 à 450 g/m²

Conditionnement
Pot de 15 kg

Largeur : 75 mm

- ▶ Le **D75** permet la pose en périphérie et sous les joints du **Transit Tex et les revêtements vinyliques à envers textile**
- ▶ Gain de temps et propreté par rapport à un système collé
- ▶ Pas de temps de gommage et sans odeur

Conditionnement
1 rouleau de 25 m

Astuces

- À appliquer avec la spatule ergonomique à colle rigide et la lame B1



COLLES / DOUBLE-FACE / BANDES AUTO-AGRIPPANTES

	 Double-face pour rénovation sols amiantés		Double-face pour sols sportifs	
Descriptif	 <p>FIX AND FREE 100</p> <p>058U 0001</p> <p>Adhésif double-face non migrant pour rénovation de sols amiantés</p>	 <p>FIX AND FREE 740</p> <p>058W 0001</p> <p>Adhésif double-face non migrant pour GTI, Creation Clic et rénovation de sols amiantés</p>	 <p>ADHÉSIF SURFACE LISSE / ADHÉSIF SURFACE BRUTE</p> <p>Adhésif surface lisse (ancien D200) : H105 Adhésif surface brute (D300) : H210 / 085R</p>	 <p>AT7</p> <p>H206 0001</p> <p>Adhésif simple face</p>
Avantages	<p>Largeur : 100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pas de migration sur les supports amiantés ▶ Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 ▶ S'applique aussi bien dans les parties privatives que les parties communes <p>Conditionnement 1 rouleau de 50 ml</p>	<p>Largeur : 740 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pas de migration sur les supports amiantés ▶ Permet de respecter la mise en œuvre selon la sous-section 4 du décret du 4 mai 2012 ▶ Assure le maintien optimum de GTI et Creation Clic sur anciens carrelages ou dalles vinyl amiante <p>Conditionnement 1 rouleau de 25 ml</p>	<p>Largeur : Surface lisse - 96 mm Surface brute - 100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Adhésif surface lisse adapté à la pose sur support parquet vernis et sols sportifs ▶ Adhésif surface brute (D300) adapté à la pose sur support béton et bois non vernis. ▶ Nécessite un test in situ pour validation ▶ Adhésifs non-migrant. <p>Conditionnement Surface lisse : rouleau de 45 ml Surface brute : rouleau de 50 ml</p>	<p>Largeur : 100 mm</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Couleur noire ▶ Colle sans laisser de marques, non migrant <p>Maintient les lés :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pendant les manifestations extra-sportives 2. Permet la fixation du matériau sur le tube au moment de l'enroulage 3. Tient les lés pendant la durée du stockage <p>Conditionnement 1 rouleau de 33 ml</p>
Astuces			<p>Matériel nécessaire :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dérouleur bande double face 	<p>Matériel nécessaire :</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Dérouleur bande AT7



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

SPÉCIFICITÉS

Gerflor propose un ensemble de produits répondant à des problématiques spécifiques comme l'accessibilité, l'isolation, l'entretien des sols et la conductivité électrique des sols.



SOUS-COUCHES



FEUILLARD CUIVRE



PROTECTION DE SOL



ENTRETIEN

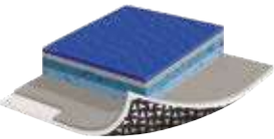


SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 PRIX APPEL LOCAL ► N°Azur FAX 0 810 569 570 PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

SOLUTIONS TECHNIQUES BÂTIMENT ET SPORT

SOUS-COUCHES

	Sporisol	Bateco	Protection	Tarafoam
Descriptif	 <p>SOUS-COUCHE D'INTERPOSITION EN VINYLE</p> <p>0829 0002</p> <p>spéciale sport</p> <p>Pour la pose sur dallage et terreplein.</p>	 <p>SURFACE DE PROTECTION</p> <p>H375 6801</p> <p>spéciale sport</p> <p>Adaptée à la polyvalence gymnases/ salles des fêtes.</p>	 <p>PROTECTION DE SOL</p> <p>058X 0001</p> <p>Permet de protéger les sols posés avant la livraison du chantier.</p>	 <p>VERSION CONFORT DU SYSTÈME TARADOUCHE</p> <p>997C 6792</p> <p>Pour Brazila SD</p>
Avantages	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sous-couche d'interposition en vinyle double face sur voile de verre avec décor en envers constitué de plots de mousse en étoile 3 branches. ▶ Sa conception permet une pose libre quand il est associé à un revêtement de sol sportif Taraflex® sur des supports sensibles (risques d'humidité, enrobés...). ▶ Le relief permet à l'humidité de circuler. ▶ Répond aux exigences du DTU 13-3 ▶ Épaisseur : 1,7 mm <p>Conditionnement Rouleau de 45 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Surface de protection en vinyle noire, calandrée et grainée. ▶ Taraflex® Bateco est spécialement étudié pour protéger le sol sportif en cas d'utilisation non sportive de la salle. Il prévient le marquage de pieds de chaises, tables et talons sur sol sportif. ▶ Épaisseur : 1,5 mm <p>Conditionnement Rouleau de 30 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Constitué d'une couche d'usure étanche et résistante aux rayures (film polyéthylène). ▶ Maintien au sol assuré par un envers poissant (feutre non-tissé + liant acrylique) ▶ Épaisseur : 2,5 mm ▶ Peut être personnalisée sur demande <p>Conditionnement Rouleau de 1 m x 50 ml = 50 m²</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Permet une isolation acoustique pour le système douche (15 dB et un confort à la marche. ▶ Épaisseur : 2 mm <p>Conditionnement Rouleau de 2 m x 20 ml = 40 m²</p>
Astuces	<ul style="list-style-type: none"> ● Bien le coller aux droits des portes à la colle PU pour éviter des décollements. ● Maintenir en périphérie, la surface en relief côté sol. ● Pose bord à bord ● Collage avec colle Gertec 	<ul style="list-style-type: none"> ● Pose bord à bord ● Les lés peuvent être maintenus entre eux avec un adhésif simple face 		<ul style="list-style-type: none"> ● S'arase en périphérie de la pièce ● Collage acrylique ● Pose bord à bord

ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES



Découvrez notre offre
"Solutions de finition - Bâtiment & Sport"
dans notre nouvelle brochure - Z0045130

Feuillard cuivre



FEUILLARD
CUIVRE ESD

0586 0001

Lamelle de cuivre
permettant la mise
à la terre.

- Pour les revêtements électro-conducteurs et dissipateurs tels que Elegance EL5, Technic EL5, Accord EL7, Robust EL7
- Largeur 10 mm, épaisseur de 0,08 mm.

Conditionnement
Rouleau de 200 ml

- Éviter la discontinuité dans les angles en la pliant sur elle-même

Entretien sols sportifs



TRACIFLEX

085P 0001

- Détergent multi fonctionnel pour le nettoyage de sols sportifs vinyle (traces de chaussures et marques de contact).
- Également adapté pour les nettoyages difficiles des sols vinyle.

- Enlève la résine des terrains de Hand Ball
- Recommandé en salle de sport



Conditionnement
Bidon de 1 l

- Le Traciflex peut être vaporisé pur sur les taches tenaces



TANEX
TROPHY

085E 0001

- Pour l'ensemble des sols sportifs

Conditionnement
2 bidons de 5 l, soit 10l

Entretien sols traités Protectsol®



SPRAY
TARACLEAN

085A 0010

- Nettoyant en bombe pour enlever les taches ponctuelles et tenaces.

- Adapté pour tous les types de sol traités Protectsol®
- Simple et rapide d'utilisation

Conditionnement
Boîte de 12



SERVICE EXPRESS : ► N°Azur 0 810 569 569 ► N°Azur FAX 0 810 569 570

PRIX APPEL LOCAL

PRIX APPEL LOCAL

EMAIL : contactfrance@gerflor.com

477

SOLUTIONS TECHNIQUES BÂTIMENT ET SPORT

CLEAN CORNER SYSTEM



ÉTANCHE



RÉSISTANT & DURABLE



PROPRE



POLYVALENT



ESTHÉTIQUE

Angles rentrants - pour remontée en plinthe avec sols Taralay - Mipolam

Angles sortants - pour remontée en plinthe avec sols Taralay - Mipolam

Kit gabarits angles rentrants et sortants

FORME SUPPORT POUR ANGLES RENTRANTS



058S

BREVET FR3013065

Conditionnement
60 / boîte

FORME SUPPORT POUR ANGLES SORTANTS

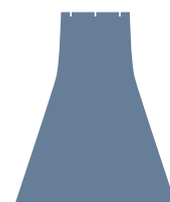


058R

BREVET FR3023313

Conditionnement
20 / boîte

Kit comportant les gabarits pour le traçage des angles rentrants et sortants avant la découpe du matériau.



Angle rentrant



Angle sortant

058T

Conditionnement
Unité

LES SERVICES GERFLOR

UN CENTRE DE FORMATION DISPONIBLE POUR TOUS

Dédié à la fois à la formation professionnelle des jeunes et à la formation continue de professionnels.



UNE ASSISTANCE TECHNIQUE SUR MESURE

Une équipe d'agents techniques se déplace sur vos chantiers, pour vous assister in situ.

UNE EXPERTISE MÉTIER RECONNUE

Profitez de notre expertise et construisons ensemble une solution sols et murs globale.

DE NOMBREUX COMPLÉMENTS DE GAMME



main courante



revêtement et protection murale



tapis d'entrée

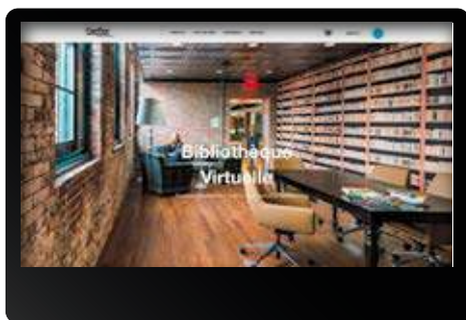


plinthe-profilé

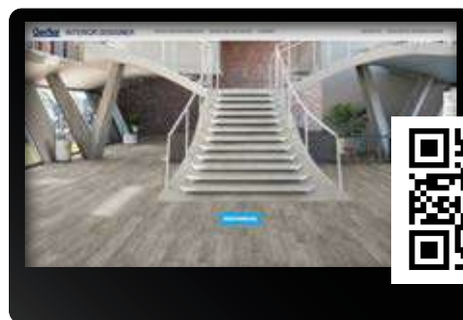
SITE WEB GERFLOR

Du design, des infos et des services en ligne !

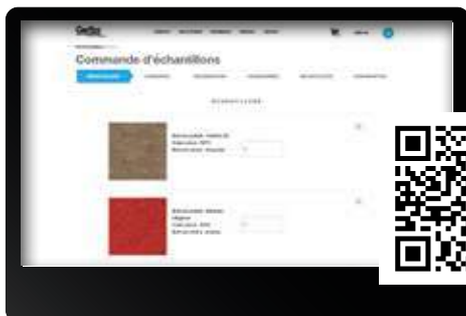
Un site internet compatible tablettes & smartphones pour vous suivre partout !



- 1** BIBLIOTHÈQUE VIRTUELLE EN LIGNE
Accédez à l'ensemble des documentations commerciales et techniques pour vous aider dans la réalisation de vos projets.



- 3** SIMULATEUR D'INTÉRIEUR
Profitez de notre service "Interior Designer" pour vous projeter dans la réalisation de vos projets. Téléchargez votre photo et visualisez votre sol en temps réel !



- 2** COMMANDE D'ÉCHANTILLONS
Sélectionnez et commandez en ligne les échantillons pour vos projets.



- 4** POINTS DE VENTE
Accéder à la liste de nos distributeurs et trouvez le point de vente le plus proche.

Service Express :

Conseils techniques et échantillons

► **N°Azur 0 810 569 569**

PRIX APPEL LOCAL

► **N°Azur FAX 0 810 569 570**

PRIX APPEL LOCAL

e-mail : contactfrance@gerflor.com

gerflor.fr / suivez nous sur :   



Z0043030

RC Lyon B 726 580 152 - jpe - 05/2021 - Z004.3030 - Prix indicatif documentation : 9 €

WE CARE | WE ACT. Nos engagements pour un développement durable



EMPREINTE CARBONE*

-20 % kg équivalent CO₂/m² entre 2020 et 2025



CONTENU BIOSOURCÉ**

10 % d'ici à 2025



CONTENU RECYCLÉ

30 % d'ici à 2025



POSE LIBRE***

50 % d'ici à 2025



VOLUME RECYCLÉ ANNUEL

60 000 t d'ici à 2025

* Scopes 1 et 2 définis dans le protocole des GES. ** % d'activité réalisée avec des produits contenant du biosourcé. *** % d'activité réalisée avec des produits en pose non collée.

