




Sols & Murs Professionnels

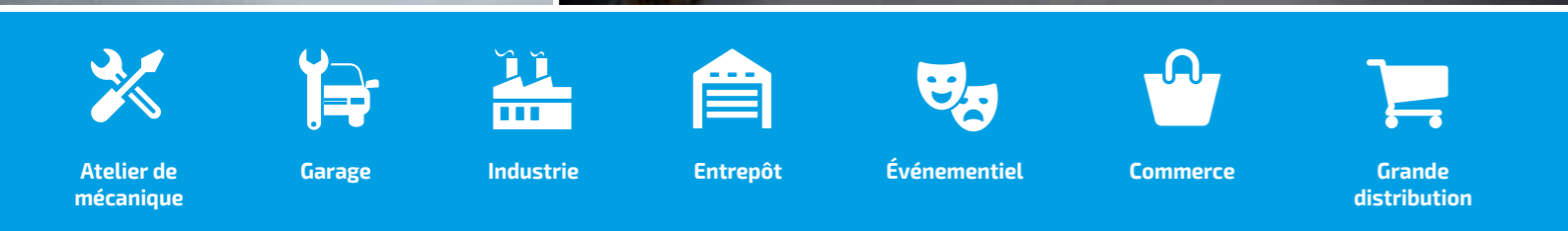


DALLES PVC



Sommaire

À propos de TLM	4
Une protection de surface unique : le STAINPROOF 	5
Classement performciel - Positionnement des dalles selon les classements d'usage	6
Guide d'usage : choisir la meilleure solution pour son environnement	7
INDUSTRIE >	
TRAFICFLOOR	8
TRAFICFLOOR ECO	9
TRAFICFLOOR GRAND FROID	10
TRAFICFLOOR AS - ESD	11
TRAFICLINE STS - STA - STR	13
STANDLINE	14
TERTIAIRE >	
VISIOFLOOR	16
EXELIA	17
DECOLINE	18
FITLINE	20
Accessoires	21
Pose et entretien	22
Notes et informations	23





Pour la rénovation de vos sols, choisissez TLM



Le référent français en revêtement de sols et murs

Fabricant français de dalles PVC, résines de sol et peintures haute performance, nous sommes experts depuis plus de 40 ans dans ce domaine.



Des produits Made In France

Depuis 1978, notre siège et nos sites de production sont situés en Auvergne-Rhône-Alpes.



Des dalles testées, certifiées et approuvées

Les dalles TLM ont une très haute résistance au feu, certification BFLS1. Elles sont conçues dans un matériau PVC souple favorisant la réduction acoustique (-12 dB du son d'impact) et bénéficient d'un classement performanciel industriel du CSTB.



Une installation simple et rapide

Avec nos dalles PVC, la rénovation de sol n'a jamais été aussi pratique. Le système de pose permet une installation rapide et efficace et ne nécessite pas d'arrêt de votre activité.



TLM, une offre complète pour vos sols et murs

TLM propose des résines de sols et peintures en complément de ses gammes de dalles techniques. Les résines TLM sont idéales pour la protection et la rénovation des sols industriels et collectifs. TLM offre un choix de résines et peintures de sol adaptées à tous les besoins et exigences, selon le secteur d'activité, le type de local à traiter et le support.

Ils nous font confiance :



Pourquoi choisir les dalles PVC ?

1. Une résistance extrême aux sollicitations industrielles

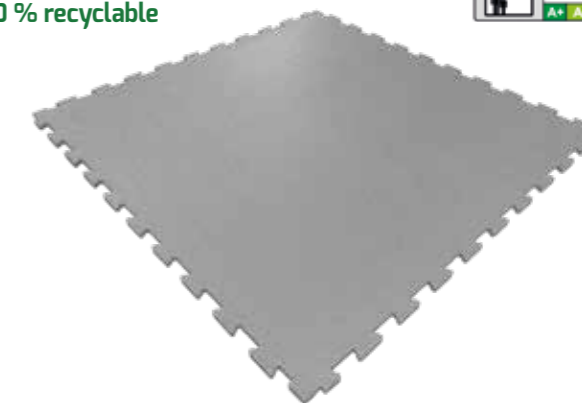
Nos dalles disposent d'un classement performanciel industriel CSTB*, répondant à toutes les exigences mécaniques et chimiques de vos environnements.

2. Une installation rapide et économique

Désormais, la maintenance et la rénovation de vos sols ne nécessitent plus d'arrêt de l'activité, générant ainsi d'importantes économies (possibilité d'installer jusqu'à 100 m² par jour par personne, hors coupe)**.

3. Un entretien facile

Traitement de surface exclusif pour une facilité d'entretien accrue et une haute résistance aux produits chimiques.

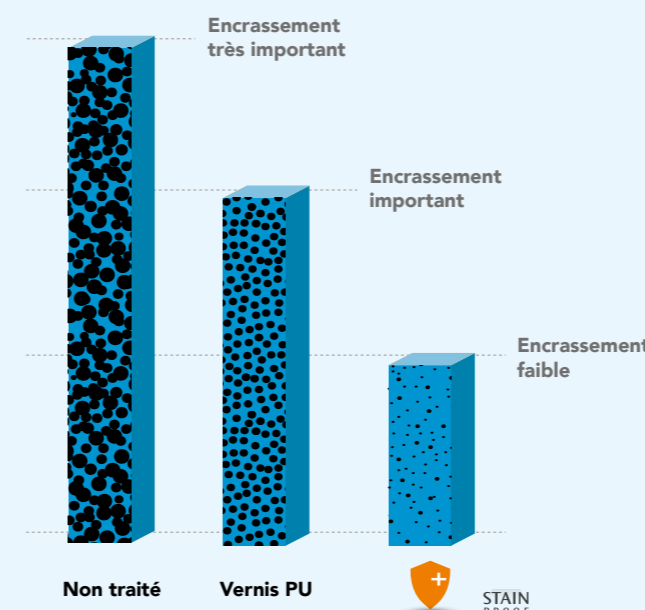


* Voir documentations techniques des produits
** Nous consulter pour déterminer la nécessité du collage des dalles (circulation de chariots lourds, poinçonnement...)

Une dalle unique

Évaluation des changements d'aspect : encrassement - Test piéton

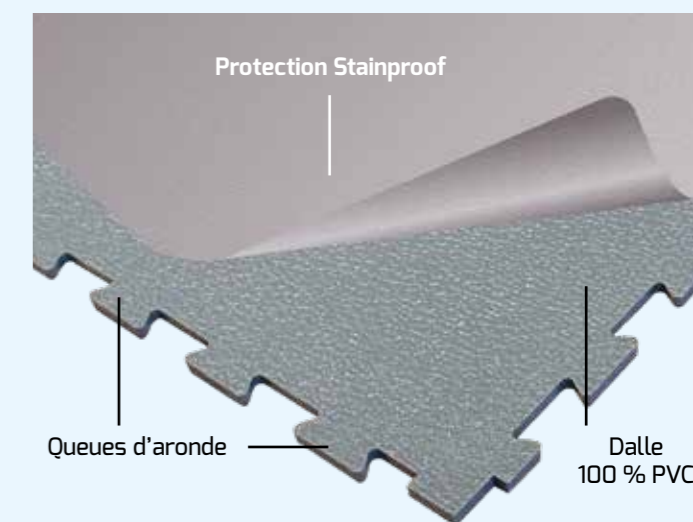
Essai à la « Bauer Stuttgart » : rapport d'essai N°RE03-071



Stainproof : un traitement de surface exclusif

Haute résistance chimique et mécanique, selon le classement performanciel industriel du CSTB.

Le Stainproof, un vernis de protection anti encrassement breveté :



COLORIS SUR MESURE

Experts en solutions de revêtements de sol et soucieux du respect des chartes graphiques les plus originales, nous pouvons réaliser toutes vos couleurs sur mesure ! Complètement personnalisables, nos dalles PVC peuvent également être imprimées grâce à un procédé unique en son genre : le VISIOFLOOR ! Pictogrammes de sécurité, logos ou encore fresques de sol, laissez votre sol s'exprimer !

Voir VISIOFLOOR page 16.

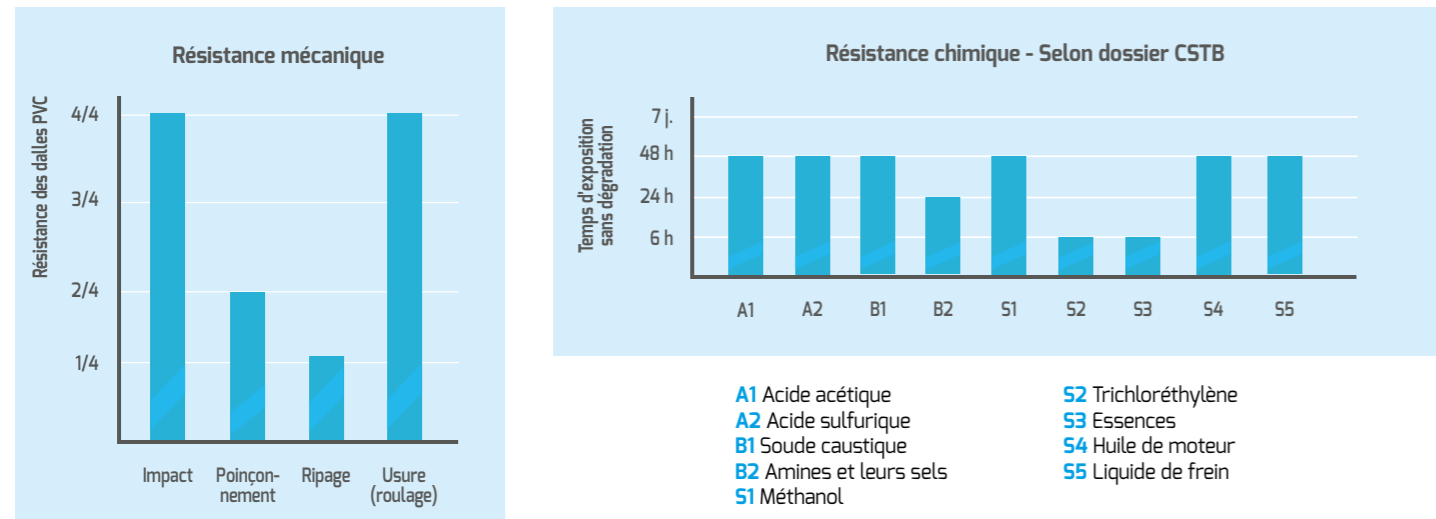


Classement performanciel

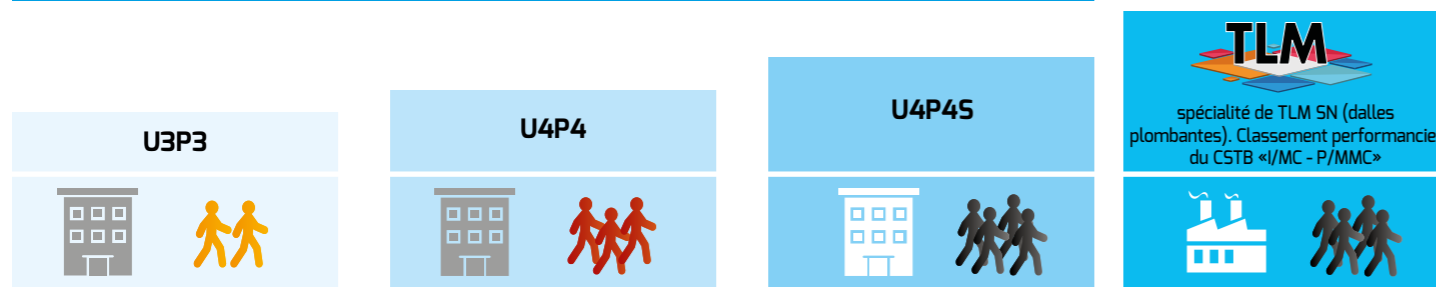
DOSSIER CSTB N° 19-26080299

P / M 4.2.1.4 - P / C 3.3.3.2.3.0.0.3.3 - Classement du CSTB évaluant les résistances et performances :

Les sols constituent une préoccupation forte pour la conception et l'exploitation des bâtiments industriels ; ils se caractérisent par une prédominance des sollicitations mécaniques (charges, ripage, chocs, roulage) et chimiques qui y sont importantes. Le classement P/MC caractérise les performances mécaniques et chimiques du sol vis-à-vis de ces sollicitations prédominantes.

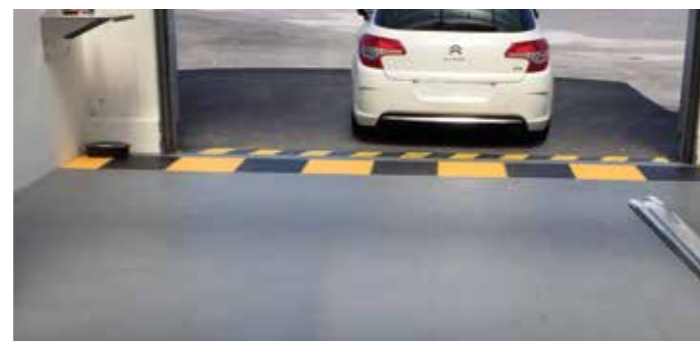


Positionnement des dalles PVC selon les classements d'usage des sols



Usage piéton prédominant
 Classement « UPEC » des locaux : usage piéton principalement (usure, poinçonnement, eau, chimie)

Usage roulant prédominant
 Classement « I/M -P/MC » des locaux : usage dit « industriel » avec de fortes agressions mécaniques ou chimiques



Guide d'usage

Trouvez le produit qui correspond à vos besoins et vos attentes !

Types d'activité	Zones d'application	Produit	Epaisseur (mm)
Chariot élévateur (+ de 3000kg)	Zone de production, entreposage, stockage, maintenance	STANDLINE	14
Transpalette électrique petit chariot (Max 1500kg)	Zone de production, entreposage, stockage, maintenance	TRAFICFLOOR	7
Trafic roulant lourd (Voiture, camionnette)	Atelier mécanique, Tapis de voiture	EXELIA	8
Transpalette Petit chariot (Max 800kg)	Zone de production, entreposage, stockage, maintenance	TRAFICFLOOR ECO	6
Trafic piéton extrême (2000p. / jour)	Gare, centre commercial, Hyper/Supermarché	TRAFICFLOOR	7
Trafic piéton intensif (1000 - 2000 p. / jour)	Petit magasin, hôtel, bureau	DECOLINE	5
Trafic piéton modéré (500 - 1000 p. / jour)	Salle de sport, Salle de classe, Bureau, open space, Fitness	TRAFICFLOOR	7
Trafic piéton léger (0 - 500 p. / jour)	Bureau, Zone café, Salle d'attente	TRAFICFLOOR ECO	6

Ce guide est un support à la vente illustrant les possibilités d'usage de nos produits et ne peut en aucun cas être considéré comme une préconisation de la société TLM. D'autres paramètres comme : l'état du support, la fréquence et l'intensité des contraintes mécaniques et chimiques, l'exposition à des températures extrêmes (gel, soleil) ne sont pas pris en compte dans ce guide. Ils peuvent fortement influencer le choix du produit et la méthode de pose (avec ou sans colle) et doivent faire l'objet d'un cahier des charges détaillé par une maîtrise d'ouvrage. Les indications entre parenthèses ne sont que des illustrations et sont données à titre d'information. Elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme contractuelles. L'entreprise TLM ne peut pas être tenue responsable en cas de mauvaise préconisation ou de la mauvaise utilisation de ses produits. En cas de doute, contactez l'un de nos technico-commerciaux ou notre service client au : 04 70 51 52 97 qui vous redirigera vers le bon interlocuteur.



Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC vierge




Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC recyclé

TRAFICFLOOR

- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion
- > **Finition de surface** antidérapante certifiée par le CSTB R10
- > **Large panel de coloris** : possibilité de couleurs spéciales (nous consulter)

Coloris de la gamme

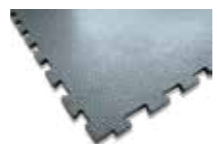
 = disponible avec protection de surface Stainproof





RAL 3020
ROUGE SIGNALISATION
5 mm  7 mm 





RAL 5009
BLEU SIGNALISATION
5 mm  7 mm 



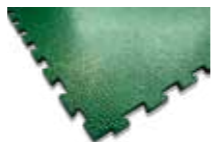
RAL 7901 *Proche 7042*
GRIS ACIER
5 mm  7 mm 



RAL 7016
GRIS ANTHRACITE
5 mm  7 mm 



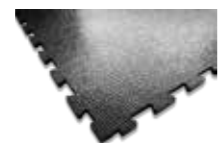
RAL 2004
ORANGE PUR
5 mm 7 mm 



RAL 6028
VERT SIGNALISATION
5 mm 7 mm 



RAL 1003
JAUNE SIGNALISATION
5 mm 7 mm 



RAL 9017
NOIR INTENSE
5 mm 7 mm 



RAL 9016
BLANC
5 mm 7 mm 



RAL 1019
BEIGE GRIS
5 mm 7 mm 

TRAFICFLOOR ECO



- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion
- > **Finition de surface** antidérapante certifiée par le CSTB R10
- > **Engagement éco responsable** : dalles fabriquées à partir de PVC 100 % recyclé

Coloris de la gamme

 = disponible avec protection de surface Stainproof



Gris foncé



Noir

5 mm

7 mm 

5 mm

7 mm 



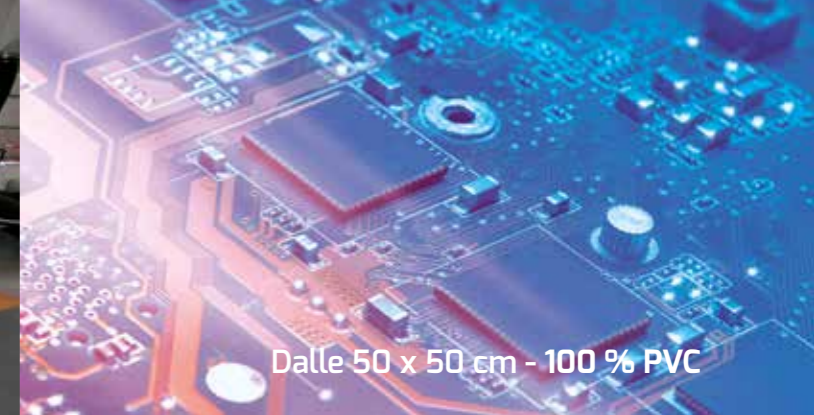
Notre démarche Eco-responsable

Rien ne se perd, tout se transforme !
C'est pourquoi les dalles PVC TLM sont 100 % recyclables.
Grâce à un procédé de récupération de PVC et dans une démarche environnementale, TLM a conçu la gamme de produits Traficfloor ECO, fabriquée à partir de PVC 100 % recyclé !





Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC



Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC

TRAFICFLOOR GRAND FROID



- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion
- > **Finition de surface** antidérapante certifiée par le CSTB R10
- > **Dalles techniques** conçues pour les environnements à température négative (jusqu'à -20°)

TRAFICFLOOR AS ESD



- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion
- > **Finition de surface** antidérapante certifiée par le CSTB R10
- > **Dalles techniques** conçues pour les environnements aux besoins **électro conducteurs** ou **anti statiques**

Coloris de la gamme



= disponible avec protection de surface Stainproof



Gris acier
RAL 7901
Proche 7042

5 mm



7 mm



**DALLES PVC RÉSISTANTES AU TRAFIC
PIÉTONNIER / ROULANT INTENSIF**

↓ -20°C



Coloris de la gamme

ANTISTATIQUE

Disponible en 7 et 5 mm

RAL 7031 ●

autres coloris sur demande

ÉLECTRO CONDUCTEUR

Disponible en 7 et 5 mm

RAL 9017 ● RAL 7046 ●

RÉSISTANCE R (Ohm)		
10 ¹³	ISOLANT	TRAFICFLOOR Standard 10 ¹³ Ω
10 ¹²		
10 ¹¹	ASTATIQUE ANTISTATIQUE	TRAFICFLOOR AS 10 ⁹ Ω Test du marcheur V < 2kV
10 ¹⁰		
10 ⁹	DISSIPATEUR	TRAFICFLOOR AS 10 ⁹ Ω En fonction de l'hygrométrie
10 ⁸		
10 ⁷		
10 ⁶	CONDUCTEUR	TRAFICFLOOR ESD 10 ⁴ Ω Test du marcheur < 100V
10 ⁵		
10 ⁴		

La mise en œuvre des dalles ESD est réalisée à l'aide de rubans de cuivre et de kits de mise à la terre (nous consulter pour plus d'informations).





Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC VIERGE

TRAFICLINE

- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion
- > **3 Finitions de surface** antidérapantes certifiées par le CSTB R10
- > **2 Coloris disponibles** : Possibilité de couleurs spéciales (nous consulter).

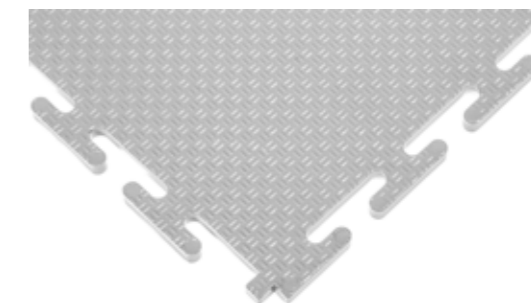
Les finitions

Disponibles avec la protection de surface Stainproof



STA GRAIN DE RIZ FORT
Disponible en 7 mm

7042 ● 7016 ●



STS GRAIN DE RIZ FIN
Disponible en 7 mm

7042 ● 7016 ●



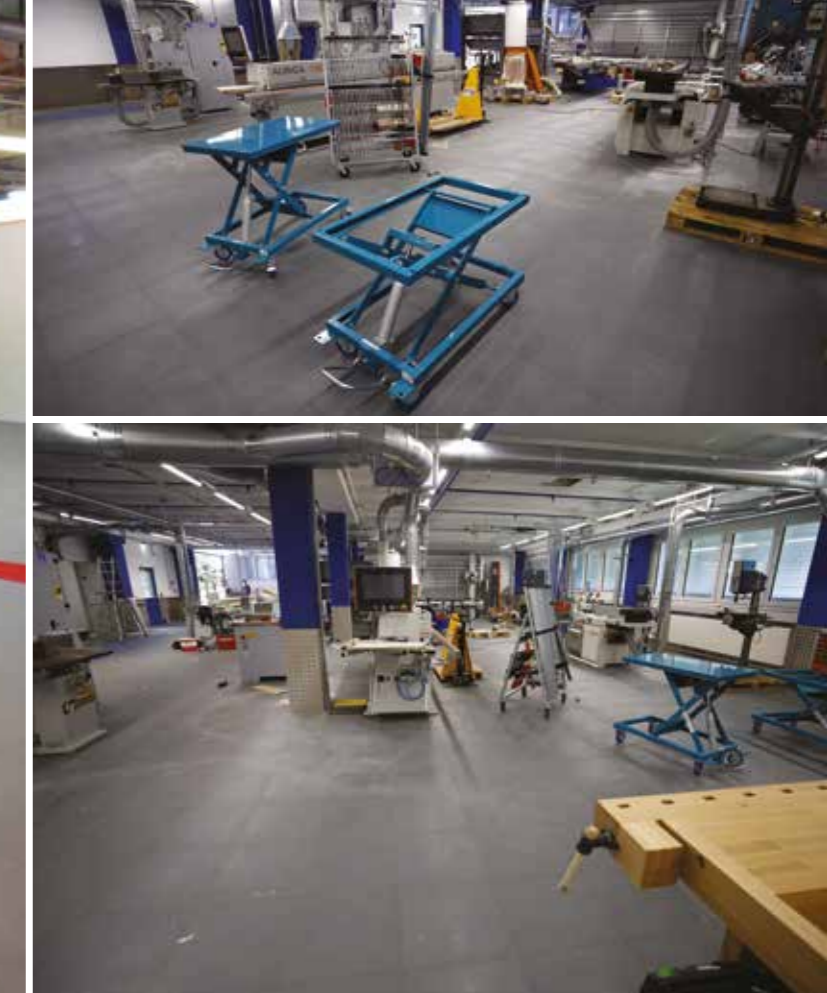
STR PASTILLE CARRÉE
Disponible en 7 mm

7042 ● 7016 ●

Autres coloris sur demande, nous consulter.



Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC VIERGE

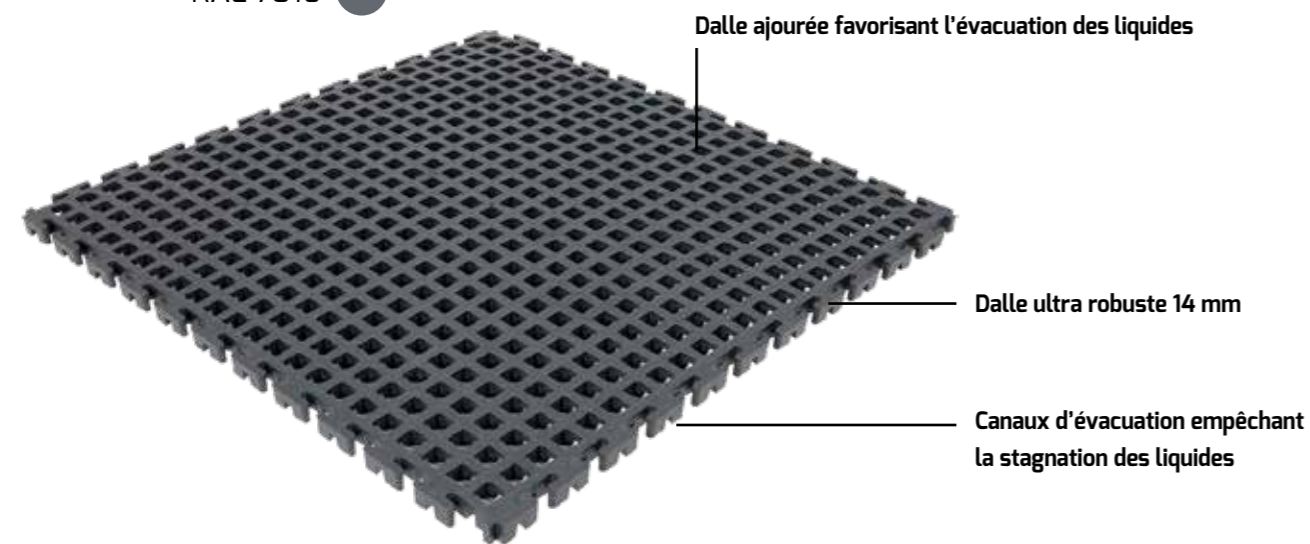


STANDLINE 14 mm

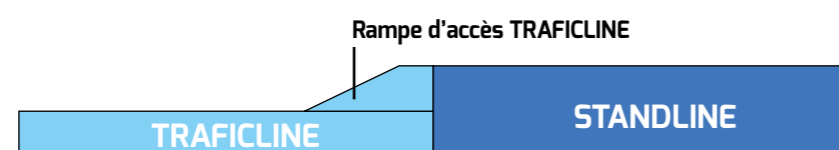
- > **Installation facile et rapide sans arrêt d'activité** avec un simple maillet en caoutchouc
- > **Dalle drainante** ultra robuste
- > **Très haute résistance** aux chocs et à l'abrasion

Coloris **de la gamme** Autres coloris sur demande, nous consulter.

RAL 7016 ●



STANDLINE est compatible avec TRAFICLINE 7 mm



Rampes et angles d'accès spécialement conçus (14 mm RAL 1003) :





Dalle 50 x 50 cm - 100 % PVC



Dalle 50 x 50 cm ou 25 x 25 cm - 100 % PVC VIERGE

VISIOFLOOR

Faites bonne impression avec une communication au sol unique en son genre !

Pour vos événements, votre showroom, des expositions itinérantes et même dans l'industrie !

Avec les dalles VISIOFLOOR, votre sol devient un véritable support de communication.

Choisissez le motif, indiquez-nous la surface souhaitée et nous faisons le reste !

Le procédé VISIOFLOOR permet d'imprimer tout motif aux dimensions de votre choix !

- > Personnalisation numérique par encres à séchage UV
- > Brevet déposé
- > Un support de communication exceptionnel et inédit
- > Protection exclusive Stainproof
- > Aucune limite de quantité



> Délimitation des zones, avertissements : pictogrammes disponibles à l'unité (norme AFNOR)

> Pictogrammes :

Sens interdit - Stop - Piéton - Flèche - Danger - Chariot - Zébra - Fauteuil roulant



EXELIA 7 mm

= disponible avec protection de surface PU

- > Installation facile et rapide sans arrêt d'activité avec un simple maillet en caoutchouc
- > Très haute résistance aux chocs et à l'abrasion
- > Une fixation sans faille et sans joint avec un système d'emboîtement invisible
- > Deux possibilités d'emboîtement : emboîtement des dalles en mode standard ou en quinconce

Coloris de la gamme



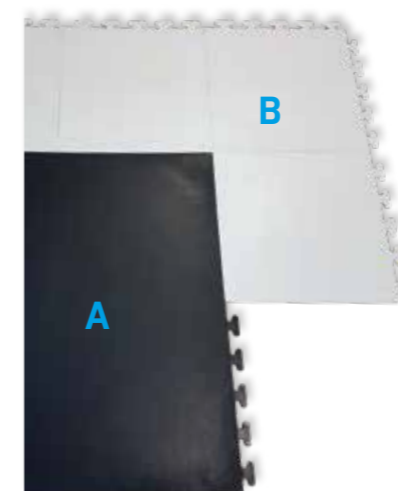
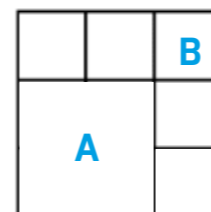
Autre couleur à la demande. Nous consulter pour plus d'informations.

2 possibilités de pose : finition bord à bord à queue d'aronde

Grâce à son système de queues d'arondes invisibles à finition bord à bord, vous améliorez l'esthétique de votre sol. La pose droite ou en quinconce vous permet de mixer des dalles petites et grandes et de créer vos propres motifs pour un sol plus design.

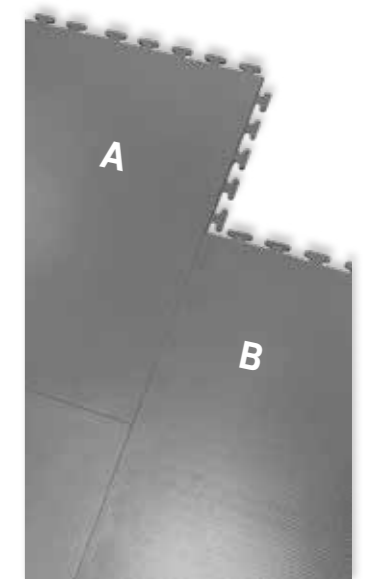
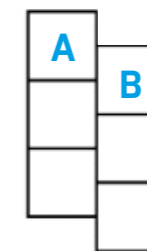
Pose droite :

Dalles 50 x 50 cm
Dalles 25 x 25 cm



Pose en quinconce :

Dalles 50 x 50 cm





Dalle PVC Design 45 x 45 cm pour usage tertiaire

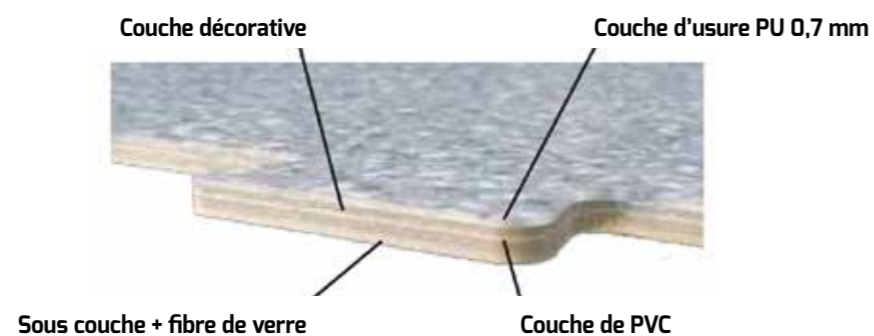


Dalle PVC Design 91 x 91 cm pour usage tertiaire

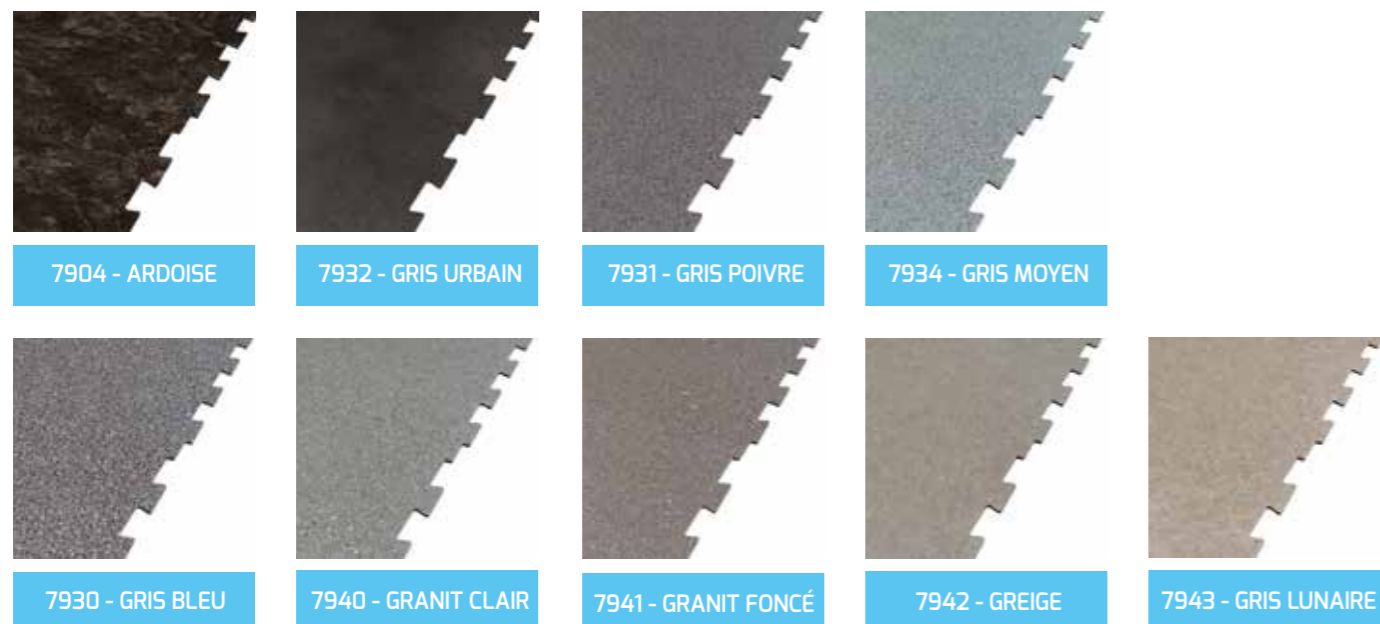
DECOLINE 5 mm - 45 x 45 cm

- > **Facile d'installation**, un simple clipsage des dalles et le tour est joué !
- > **Un design élégant** grâce à ses coloris modernes et contemporains
- > **Résistante**, la dalle Décoline est composée d'une couche d'usure de 0,7 mm garantissant une résistance aux chocs, rayures et facilitant l'entretien
- > **Pose rapide et sans collage !**

Décomposition du produit



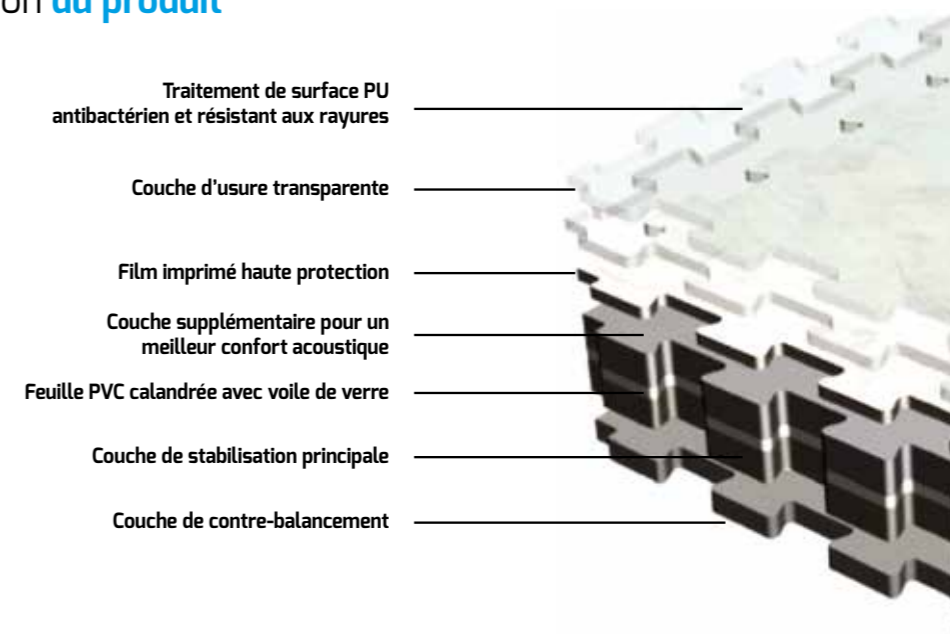
Coloris de la gamme



DECOLINE 5 mm - 91 x 91 cm

- > **Facile d'installation**, un simple clipsage des dalles et le tour est joué !
- > **Un design élégant** grâce à ses coloris modernes et contemporains
- > **Résistante**, la dalle Décoline est composée d'une couche d'usure de 0,7 mm garantissant une résistance aux chocs, rayures et facilitant l'entretien
- > **Pose rapide et sans collage !**

Décomposition du produit



Coloris de la gamme





Dalle 50 x 50cm - 100% caoutchouc

FITLINE 6 et 8 mm - Dalle caoutchouc

- > Installation facile et rapide sans arrêt d'activité avec un simple maillet en caoutchouc
- > Très haute résistance aux chocs et à l'abrasion
- > Très haute réduction acoustique
- > Dalles amortissantes

Coloris de la gamme



Noir moucheté bleu



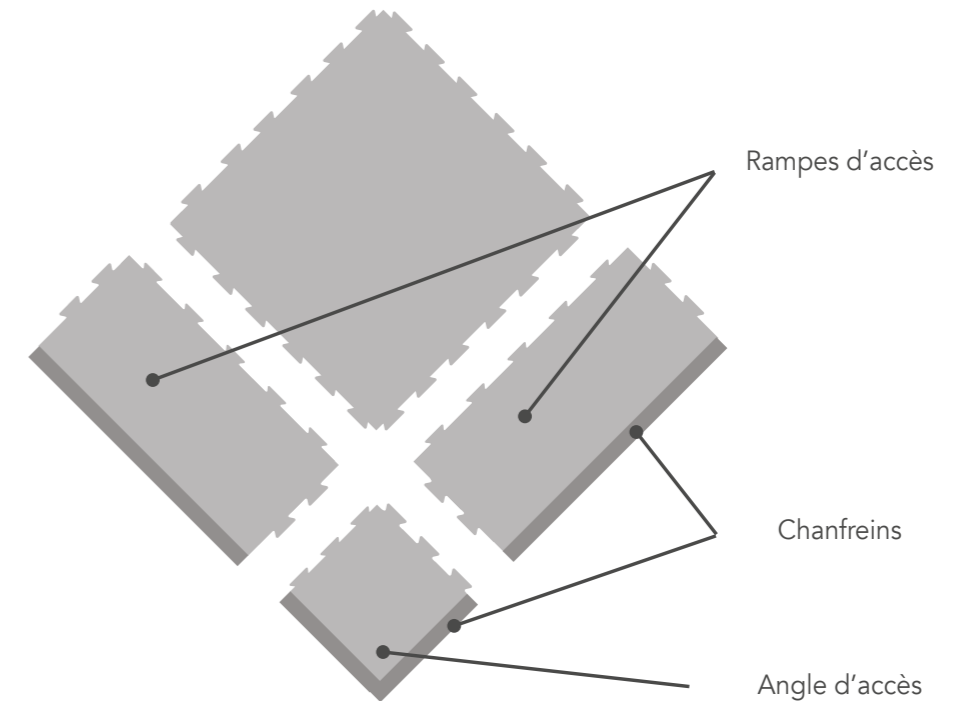
Noir moucheté blanc



Noir moucheté rouge



ACCESSOIRES & ENTRETIEN



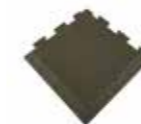
RAMPE D'ACCÈS

Dim. 500 x 160 mm
Épaisseur : 5 / 7 / 14 mm
Coloris, teintes des différentes dalles à la gamme



RAMPE D'ACCÈS ALU

Dim. 3000 x 62 mm
Hauteur : 8 mm
Finition Alu brut



ANGLE D'ACCÈS

Dim. 160 x 160 mm
Épaisseur : 5 / 7 / 14mm
Coloris : teintes des différentes dalles à la gamme



RAMPE D'ACCÈS ZEBRA

Dim. 500 x 160 mm
Épaisseur : 7mm
Coloris : Jaune ou zebra



PÉRILINE

Plinthe à lèvres souples
Unité : 3 m. linéaires
Dim. 6 / 8 / 10 cm
Coloris : Blanc neige, Gris foncé, Ardoise, Beige sable, Noir ébène



BARRE DE SEUIL ADHÉSIVE

Dim. 270 x 40 mm
Hauteur : 0 - 18 mm
Finition Alu incolore



DÉTERGENT CLEANLINE

Dégraissant alcalin non moussant biodégradable
Dilution de 2 à 15% en cas d'encrassement
Application : pulvérisation brosse manuelle, chiffon, monobrosse, autolaveuse



DÉTERGENT SUPERCLEAN

Super dégraissant alcalin non moussant biodégradable. Usage industriel
Dilution de 2 à 15% en cas de fort encrassement
Application : pulvérisation, brosse manuelle, chiffon, monobrosse autolaveuse



COLLE PU

Calibre : 6 kg / 5 kg
Colle polyuréthane, bicomposante pour sols souples ou rigides



Sols & Murs Professionnels

TLM SN

Siège social :
20 route de Montluçon
03410 Premilhat - France

Standard : 04 70 51 52 97
contact@groupe-tlm.com

www.groupe-tlm.com

