



81%

Biosourcé,
Minéral &
Recyclé

Taraflex® Sols Sportifs

Le sol des champions

Gerflor®



Table des matières

- 04. Gerflor, le sol des champions
- 05. Caution des plus grandes fédérations
- 06. Pourquoi choisir un sol Taraflex® ?
- 08. Champion de l'éco-conception
- 09. Les secrets des sols sportifs Taraflex®
- 10. Polyvalence des sols sportifs
- 12. Comment choisir le sol approprié ?
- 14. Taraflex® System
- 15. Sols sportifs Linoleum
- 16. Les solutions pour les sports de raquette
- 17. Les solutions techniques
- 18. Douceur & Relaxation
- 19. Nature & Authenticité
- 20. Couleur & Compétition
- 21. Décors Taraflex® Polyvalent
- 22. Rendre votre sol unique
- 24. Un large choix de solutions complémentaires
- 26. Solutions de stockage
- 28. Protocoles d'entretien
- 30. Fiche technique

Gerflor, Le sol des champions

TARAFLEX®
SPORTS

FABRIQUÉ EN
FRANCE

Gerflor a révolutionné la pratique des sports intérieurs et ne cesse d'innover !

Taraflex® la gamme de produits sportifs la plus performante du marché. Les sols sportifs Taraflex® sont reconnus à travers le monde.

Tous les jours, plus de
8 millions d'enfants

jouent sur un sol sportif Taraflex®

Chaque année,
3500
compétitions de haut niveau sont jouées sur un sol sportif Taraflex®.

Nos autres marques



Parquets sportifs

Plus de 100 ans d'expérience



Veuillez vérifier la disponibilité dans votre zone avec votre délégué commercial.



Surfaces de jeux extérieures

Leader mondial des surfaces de jeux extérieures



Surfaces sportives

Le leader historique des sols sportifs linoleum



Caution des plus grandes fédérations

Fournisseur officiel et exclusif de sols sportifs

Taraflex® est devenu le partenaire historique de confiance des plus grandes fédérations sportives internationales et nationales, en proposant une gamme de sols sportifs alliant performance, sécurité et protection des joueurs, démontrant la position de Gerflor en tant que leader mondial des revêtements de sols sportifs.



Le sport est un catalyseur de valeurs telles que la solidarité et l'unité. Chez Gerflor, nous incarnons ces principes en concevant des sols sportifs Taraflex® favorisant une expérience inclusive. Nous sommes fiers de promouvoir l'inclusion en concevant des produits adaptés à la pratique des sports paralympiques tels que le volley assis ou encore la boccia, permettant à chacun de participer activement et de se sentir valorisé dans le monde du sport.

« Les sols Taraflex® de Gerflor sont extraordinaires. Nos athlètes ont hâte de jouer sur ces surfaces. Elles me disent qu'elles peuvent se déplacer avec aisance. Elles apprécient également le confort du sol. Il soulage leurs épaules, leurs bras et leurs mains lorsqu'elles se déplacent. C'est un sol fantastique pour le volley-ball assis ! »

Bill Hamiter, Entraîneur en chef et directeur de programme de l'équipe nationale féminine de volley assis des États-Unis d'Amérique.



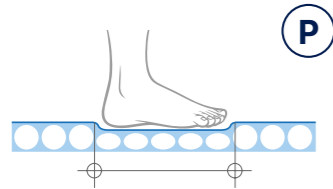
Pourquoi choisir un sol Taraflex® ?

3 types de sols sportifs :

- Les sols ponctuels (P) tels que les sols sportifs Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort
- Les sols surfaciques (A) tels que le Taraflex® System Endurance ou le Taraflex® System Subflex*
- Les sols combinés (C) qui sont une combinaison d'un sol ponctuel et d'un sol surfacique tels que le Taraflex® System Top Comfort ou le Taraflex® System Subflex**

*: avec un revêtement linoléum ou surface
 **: avec un sol ponctuel comme Tx Evolution ou Tx Multisport

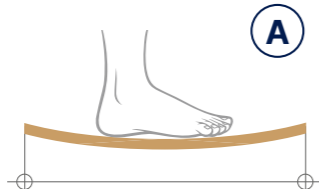
La large gamme de sols Taraflex® permet de définir le produit le plus adapté à la pratique sportive (niveau de jeu, durée de la pratique, intensité du jeu, pluridisciplinarité, pratique exclusive...) pour permettre ce choix, les sols sportifs sont répertoriés en trois catégories définies dans la norme NF EN 14904.



Adapté au plus grand nombre de pratiquants (enfants, adolescents & adultes) et d'activités sportives

Sols à déformation ponctuelle

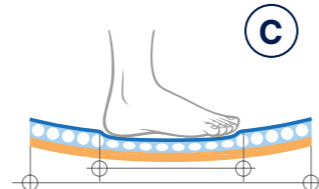
Les sols à déformation ponctuelle se compriment autour du point d'impact pour absorber la force de l'impact ou du choc. Les qualités de déformation de surface des matériaux ponctuels qui caractérisent les propriétés de confort, les rendent plus particulièrement adaptés à la pratique du sport de l'enfant. Ces propriétés les rendent plus confortables à la marche et à la course, pour tous les pratiquants.



Adapté aux sports de roulettes et à la pratique de haut niveau du basketball

Sols surfaciques

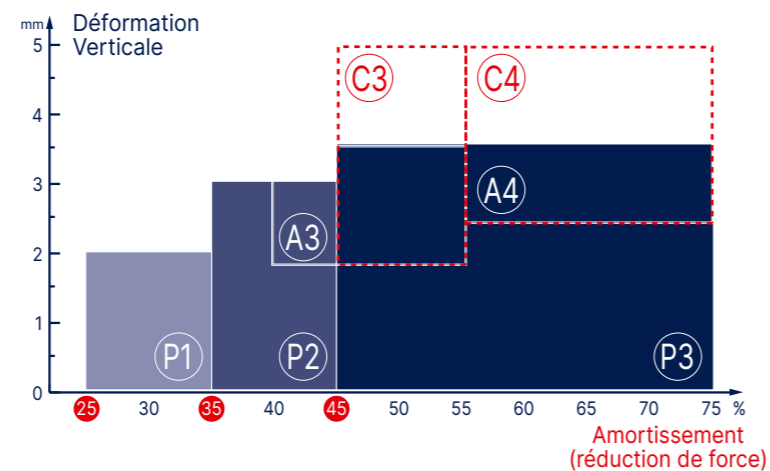
Les sols surfaciques réduisent la force du choc ou de l'impact par propagation ou dissipation de l'énergie sur une surface très supérieure à la surface d'impact.



Adapté à la pratique intensive et de haut niveau

Sols combinés

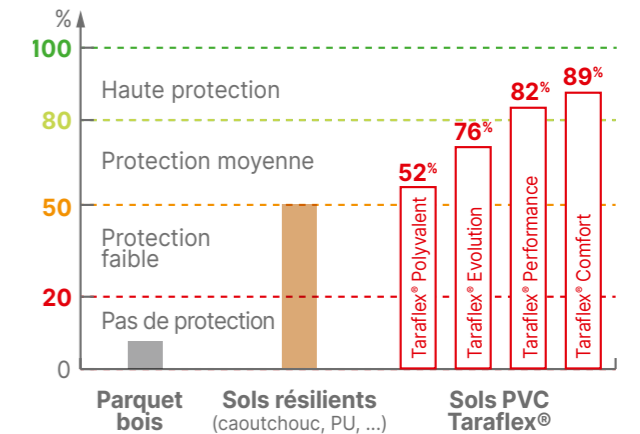
Les sols combinés sont l'association d'un sol surfacique et d'un sol ponctuel. Ils allient généralement les propriétés d'absorption de chocs et d'élasticité de ces deux catégories. Taraflex® System Top Comfort rentre dans cette catégorie, par l'association d'un sol ponctuel Taraflex® Evolution et d'une sous-construction bois composite et mousse amortissante.



Protection

Le sol qui apporte une protection immédiate en cas d'impact à tous les utilisateurs lors d'une chute, d'une plongée ou d'un glissement sur le sol.

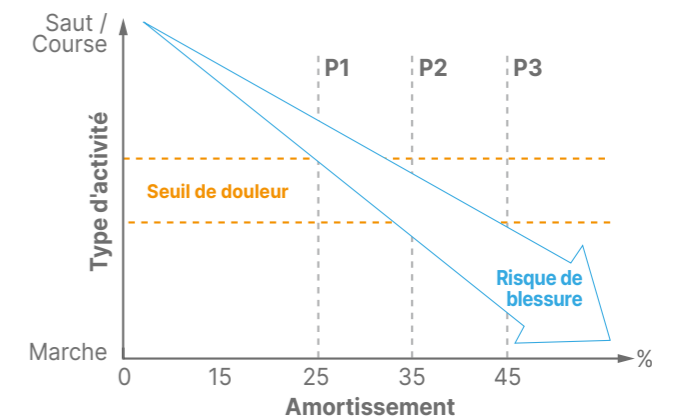
Pour vous offrir le plus haut niveau de confort sur le marché, Gerflor a développé le Taraflex® Comfort, un sol P3, assurant la meilleure protection.



Sécurité

L'absorption des chocs minimise la force de l'impact sur le corps et réduit les risques de blessures à long terme.

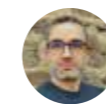
Afin d'apporter la meilleure sécurité pour les utilisateurs, Gerflor a développé une gamme complète de sols sportifs dotés d'une absorption de choc P1/P2/P3.



Durabilité

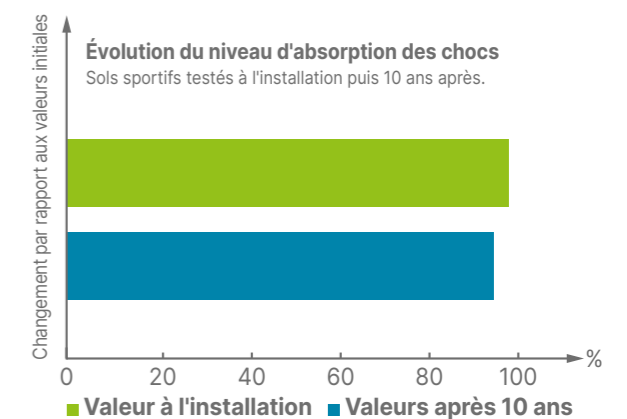
Opter pour un sol sportif Taraflex®, c'est l'assurance de conserver le même niveau de performances pendant toute la durée de vie du produit

Gerflor garantit les catégories P1/P2/P3 après 10 ans d'utilisation.



«Depuis 12 ans, j'occupe le poste de Responsable du Développement Produit chez Gerflor. Mon objectif constant a toujours été de répondre aux besoins du marché et d'assurer la satisfaction de nos clients sportifs. Pour ce faire, je collabore étroitement avec les équipes techniques afin de concevoir et d'améliorer en permanence nos produits. Récemment, nous avons mis au point les nouveaux produits Taraflex®, en veillant à intégrer des contenus biosourcés tout en maintenant notre niveau de qualité.»

R&D - Gerflor



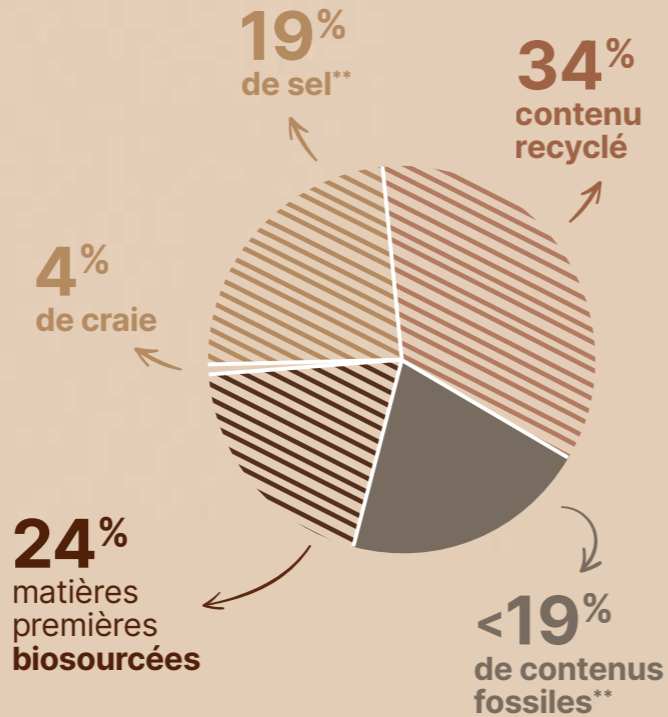
Champion de l'éco-conception

81%

Biosourcé, Minéral & Recyclé*

Taraflex® intègre 24% de résidus végétaux de source responsable. Nous valorisons des déchets de soja mis au rebut par l'industrie de l'alimentation animale. Résultat : moins de matières fossiles et moins de carbone.

La formulation Taraflex® est également sans phtalate.



Faible empreinte carbone



Grâce à une éco-conception à 360°, l'empreinte carbone est parmi les meilleures du marché.

Un bon choix pour décarboner vos projets.

100 % recyclable



Tous les sols Gerflor sont éligibles au **programme de collecte et de recyclage Seconde Vie Gerflor**. Gerflor est leader du recyclage vinyle en France avec 70% des sols collectés (source syndicale 2022).

Les secrets des sols sportifs Taraflex®

1 Protecsoil®

Le traitement de surface Triple Action Protecsoil® unique et breveté offre 3 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.
- Une glissance maîtrisée

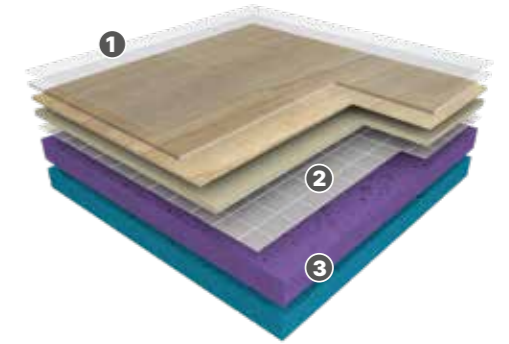
2 D-Max™

D-Max™ est un complexe de surface unique renforcé par une grille de verre.

- Haute résistance au poinçonnement.
- Stabilité dimensionnelle exceptionnelle.

3 CXP™ HD

Taraflex® Technologie Double Densité



5 mousses différentes pour une performance et une sécurité accrues

Faible densité	Densité standard	Densité +	Densité ++	Densité +++
Légèreté	Amortissement	Élasticité	Restitution d'énergie	Compacité

4 types de produits

Protection et pratique sportive	Performance & Sécurité	Résistance au poinçonnement & Performance	Sécurité & Confort
Densité standard	Densité ++ Densité +	Densité +++ Densité ++	Densité ++ Densité + Faible densité
CXP™	CXP™ HD	CXP™ HD+	CXP™ HD & mousse polyoléfine
Taraflex® Multisport	Taraflex® Evolution Taraflex® Performance	Taraflex® Polyvalent	Taraflex® Comfort

* Taraflex® Evolution Uni




** Le vinyle est fabriqué à partir de deux ingrédients principaux : le sel et l'éthylène.

Polyvalence des sols sportifs

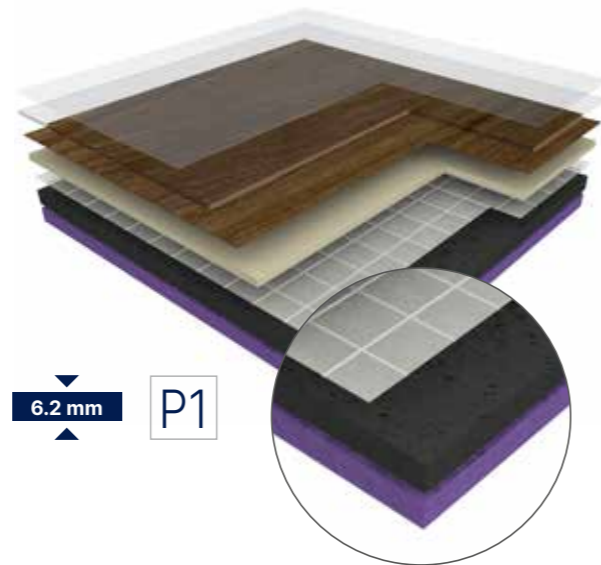
Un sol sportif polyvalent répond aux fondamentaux suivants :

- 1 - Être conforme à la norme des sols sportifs EN 14904 pour les pratiques sportives
 - 2 - Être utilisé pour des activités extra-sportives (bal, loto, réception, etc) sans besoin de protection.
- Un sol sportif polyvalent remplit donc toutes les caractéristiques de la norme EN 14904 et va même au-delà. La norme européenne actuelle ne régit que les sols sportifs et ne donne aucune indication sur la polyvalence des activités qui pourraient se dérouler sur ce sol sportif.

Il existe 2 types de polyvalence en fonction des critères suivants :

	Polyvalence légère	Polyvalence lourde
 Fréquence	Activités extra-sportives 1 fois / mois	Activités extra-sportives 1 fois / semaine
 Durée	< 5h	> 5h
 Charge	Jusqu'à 10kg/cm ²	> 10kg/cm ²

- Taraflex® Polyvalent convient à toutes les activités sportives. Il est classé dans la catégorie P1 de la norme EN 14904 avec une absorption de chocs > 25%.
- Sa **construction unique** assure une excellente jouabilité associée à de hauts niveaux de sécurité et de confort.
- Les sols Taraflex® sont aussi **hygiéniques** avec des propriétés antivirales et antimicrobiennes, extrêmement résistants et faciles d'entretien.



Si vous voulez minimiser les risques de perforation, de marques laissées par le poinçonnement du mobilier par exemple ou des traces laissées par des liquides renversés...

Choisissez le Taraflex® Polyvalent !

Excellente résistance au poinçonnement

Exigences EN1516
< 0.5 mm sans empreinte résiduelle



Gerflor va plus loin



résiste à **5 FOIS** l'exigence normative

Haute résistance à l'impact

Norme EN 1517



Gerflor va plus loin



Résistance considérable à la charge roulante

Norme EN 1569
< 0.5 mm sans empreinte résiduelle



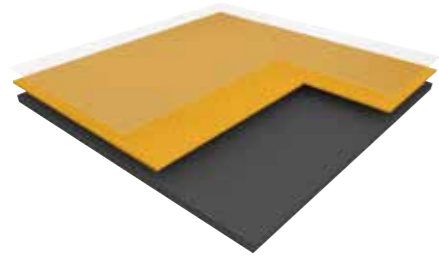
Gerflor va plus loin



Comment choisir le sol approprié ?

Taraflex® Surface

La résistance aux charges roulantes



2 mm

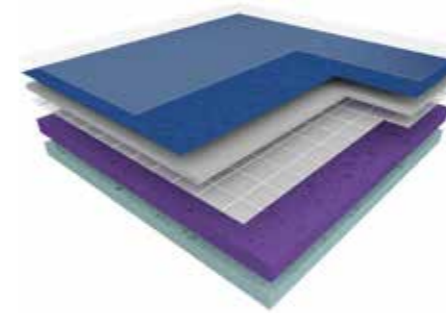


Contenu biosourcé



Taraflex® Evolution

La référence du sol sportif loisirs



7.5 mm

P1



Loisirs éducation



Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Evolution SL

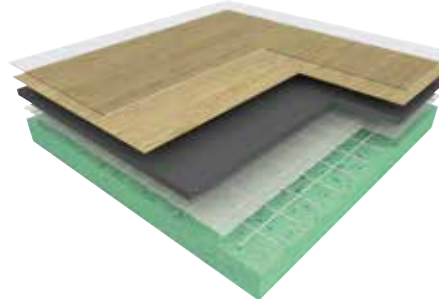
DTx

Également disponible avec Taraflex® Evolution Dry-Text™



Taraflex® Multisport

le sol idéal pour la pratique occasionnelle



6 mm

P1



Loisirs éducation



Taraflex® Performance

Un sol performant pour votre club



9 mm

P2



Club / compétition



Contenu biosourcé



Également disponible en Taraflex® Performance SL

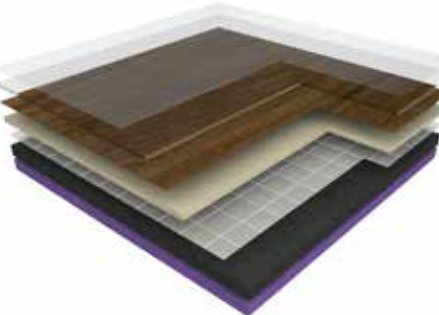
DTx

Également disponible avec Taraflex® Performance Dry-Text™



Taraflex® Polyvalent

Votre salle de sport devient une salle polyvalente



6.2 mm

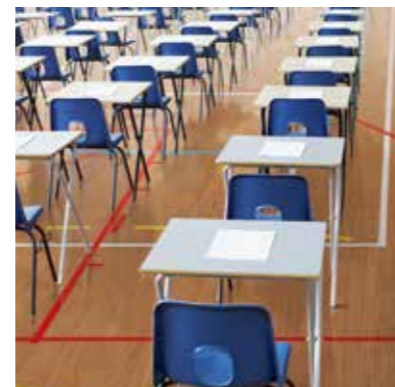
P1



Loisirs éducation Handisport Polyvalence

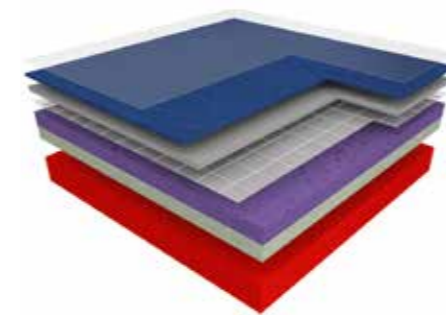


Contenu biosourcé



Taraflex® Comfort

Le sol idéal pour la petite enfance



12.5 mm

P3



Loisirs éducation



Contenu biosourcé

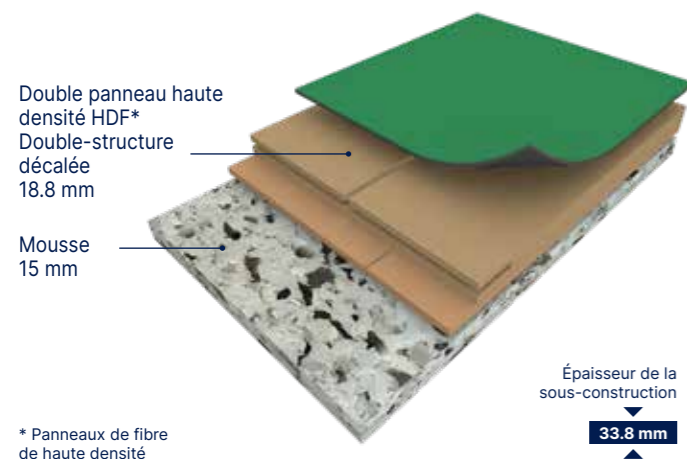


Taraflex® System

Toutes nos sous constructions présentent les avantages suivants :

- Une résistance à l'humidité allant jusqu'à 7%
- Une structure en double couche décalée offrant stabilité et résistance aux charges statiques et roulantes
- Un large choix de coloris et de matériaux (linoléum et PVC)

Subflex **Nouveau**



Les + Subflex :

- Excellente résistance à la charge roulante et statique grâce à la haute densité du HDF (900kg/m³)
- Simplicité de pose sans traitement des joints des panneaux (sans ponçage)
- Un résultat de finition esthétique sans le spectre des joints de plaque sur le revêtement de sol en surface
- Double panneautage bois pré-assemblé en usine
- Disponible avec un revêtement Taraflex® Surface ou Linoleum pour un classement A3
- Disponible avec un revêtement Taraflex® Multisport, Taraflex® Evolution ou Taraflex® Polyvalent pour un classement C3

Dimensions panneau	1,235 × 0,46 m
Poids système	18.3 kg/m ²
Dimensions mousse	2,0 × 1,6 m
Densité panneau	900 kg/m ³

Top Comfort

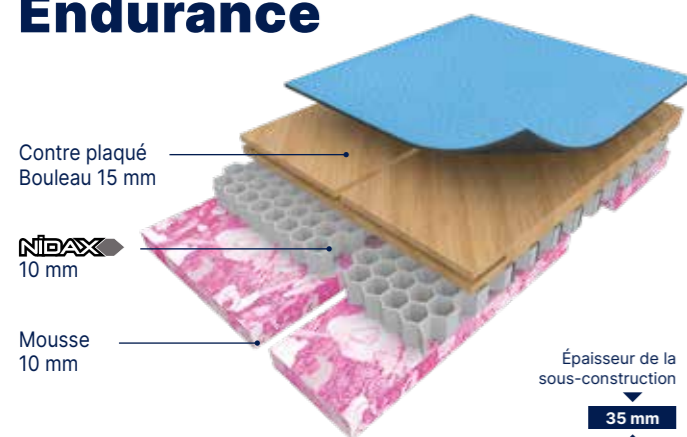


Les + Top Comfort :

- Solution offrant confort et sécurité classée C4 selon EN 14904
- Système pré-assemblé en usine pour une installation rapide renforcé par un composite nid d'abeille
- Disponible avec un revêtement Taraflex® Evolution pour un classement C4

Dimensions panneau	1,23 × 2,05 m
Poids système	12.7 kg/m ²
Dimensions mousse	-
Densité panneau	600 kg/m ³

Endurance



Les + Endurance :

- Panneau en contre-plaqué bouleau assurant une très bonne roulabilité
- Système pré-assemblé en usine pour une installation rapide renforcé par un composite nid d'abeille
- Disponible avec un revêtement Taraflex® Surface pour un classement A4 ou Linoleum pour un classement A3

Dimensions panneau	1,23 × 2,05 m
Poids système	12.7 kg/m ²
Dimensions mousse	-
Densité panneau	710 kg/m ³

Sols sportifs Linoleum



Linodur Sport 4mm **neo care™**



Colorette Sport 4mm **neo care™**



Marmorette Sport 3,2mm



Les solutions pour les sports de raquette

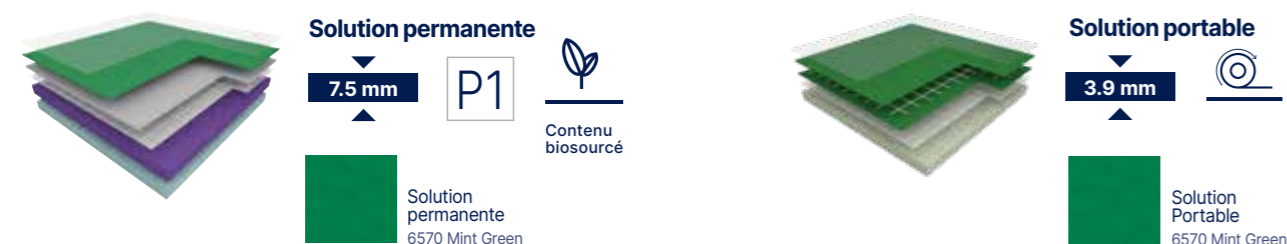
Taraflex® Tennis de Table

Créé et développé en partenariat avec la Fédération internationale de tennis de table (ITTF)



Taraflex® Badminton

La solution ultime pour le badminton

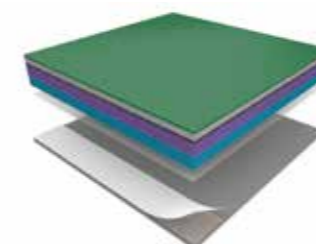


Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex® Badminton		Taraflex® Tennis de Table	
				Portable	7,5	Portable	6,2
Description Produit							
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®	Triple-Action Protecsole®
Complexe de surface	-	-	-	100 % Pur PVC	D-Max™	100 % Pur PVC	D-Max™
Mousse	-	-	-	CXP	Double Densité CXP-HD™	CXP	CXP-HD+™
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	3,9	7,5	3,7	6,2
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	1,95	4,70	1,90	4,2
Longueur	EN ISO 24341	-	ml	16 STD	26,5 Max	16 STD	20,5 STD
Largeur	EN ISO 24341	-	ml	3 x 2,7	1,5	1,5	1,5
Propriétés Sportives							
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%		P1		P1
Indice de Confort à l'Impact (ICI)	AC-P90-205	-	-		73		52
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	≤ 2	≤ 2	≤ 2
Glissance	EN 13036-4	80 à 110	-	80 à 110	80 à 110	80 à 110	80 à 110
Rebond de balle	EN 12235	≥ 90	%				≥ 90
Caractéristiques Techniques							
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m		≥ 8		≥ 8
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Classification							
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1

Les solutions techniques

Taraflex® SL **Nouveau**

La solution de pose non-collée qui préserve l'environnement

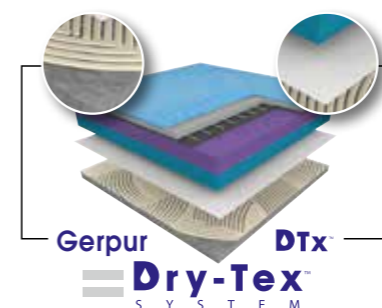


Disponible pour Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance



Dry-Text™ System

La solution complète contre les remontées d'humidité



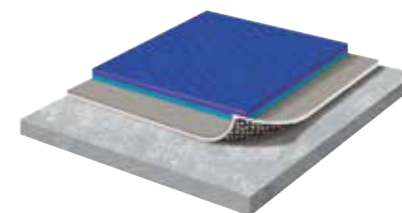
Disponible avec Taraflex® Evolution et Taraflex® Performance



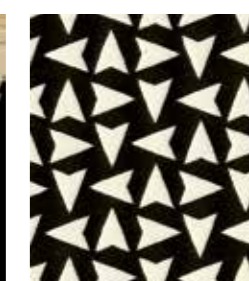
Envers textile

Taraflex® Sporisol

La solution pour la rénovation et barrière anti-humidité

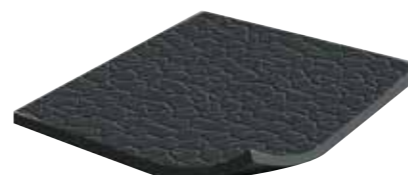


Disponible pour Taraflex® Multisport, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Polyvalent

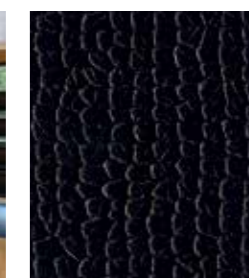
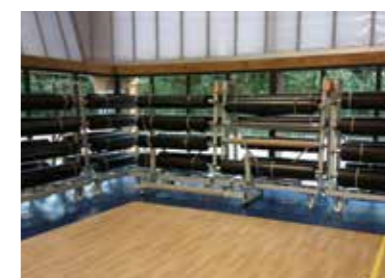


Taraflex® Bateco

La surface de protection amovible



Fabriqué à partir de 100 % de matière recyclée



Douceur & Relaxation

Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort



4345 - Ecu / Y = 52.7



6348 - Clay / Y = 23.1



6553 - Fern / Y = 20.9



0654 - Sage / Y = 43.6



0047 - Mallow / Y = 41.6



Ecu

Nature & Authenticité

Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort



6350 - Light Cherry / Y = 43.3



Echelle scan produit : 25%



5742 - Wood Oak / Y = 27.8



Echelle scan produit : 25%



5763 - Maple Sun / Y = 40.2



Echelle scan produit : 25%



6379 - Maple Desert / Y = 23.2



Echelle scan produit : 25%



Décor bois uniquement disponibles en Taraflex® Multisport P1



6062 - Canadian Maple / Y = 44.0



6058 - American Oak / Y = 29.8

Couleur & Compétition

Taraflex® Surface, Taraflex® Evolution, Taraflex® Performance, Taraflex® Comfort, Taraflex® Multisport



Décors unis uniquement disponibles en Taraflex® Multisport P1

*Décors non disponible en Taraflex® Multisport



©Volleyball World - Courtesy

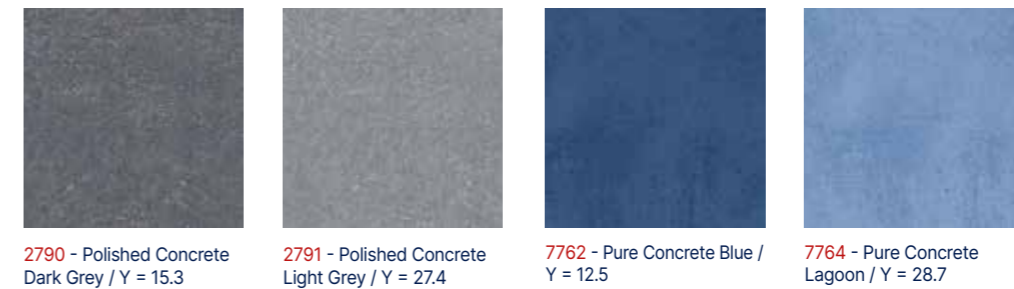
Nature & Authenticité

Taraflex® Polyvalent P1



Couleur & Compétition

Taraflex® Polyvalent P1



+ 3 décors unis disponibles en Taraflex® Polyvalent pour les contours terrains :

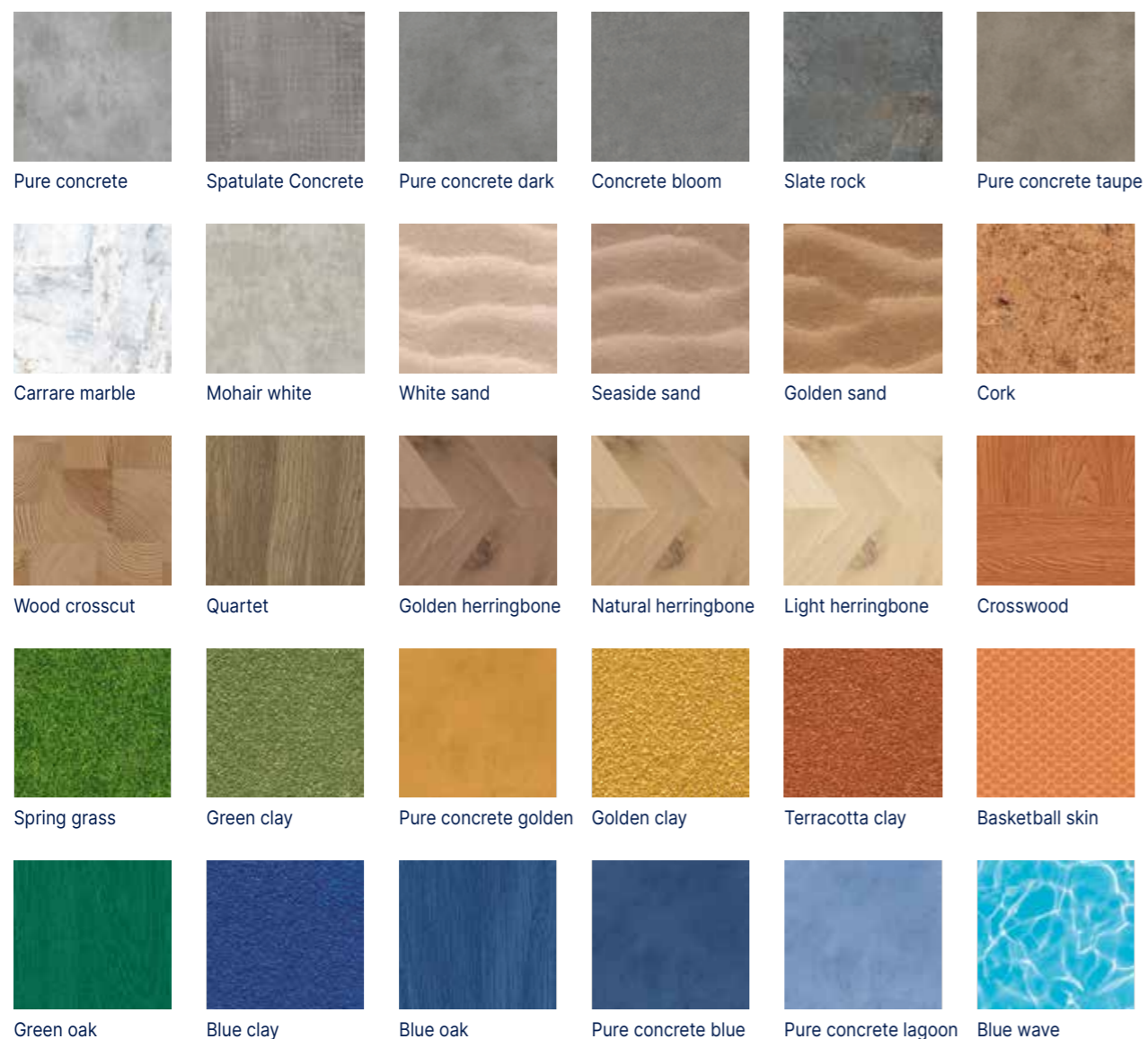


Rendre votre sol unique

My Taraflex®

Personnalisez votre sol sportif grâce à l'impression numérique

- **Choisissez parmi la collection**
choisissez un des designs de notre catalogue (exemples ci dessous)
- **Changer de couleur**
recolorez le design standard de votre choix
- **Customisez**
créez votre propre design



My Logo

Pour un résultat stupéfiant & 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.



3D court designer

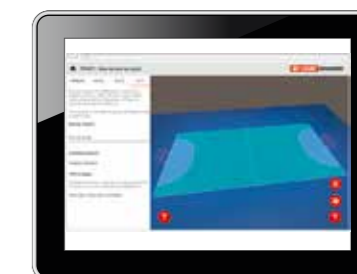
Cet outil intelligent vous permet de personnaliser la surface sportive de votre choix et son environnement en 3 dimensions pour tester différentes configurations de terrain.



1 Choisissez votre surface monosport ou multisports



2 Choisissez vos couleurs



3 Visualisez votre terrain en 3D

Disponible sur : courtdesigner.gerflor.com

Interior designer

Pour un rendu réaliste de votre environnement

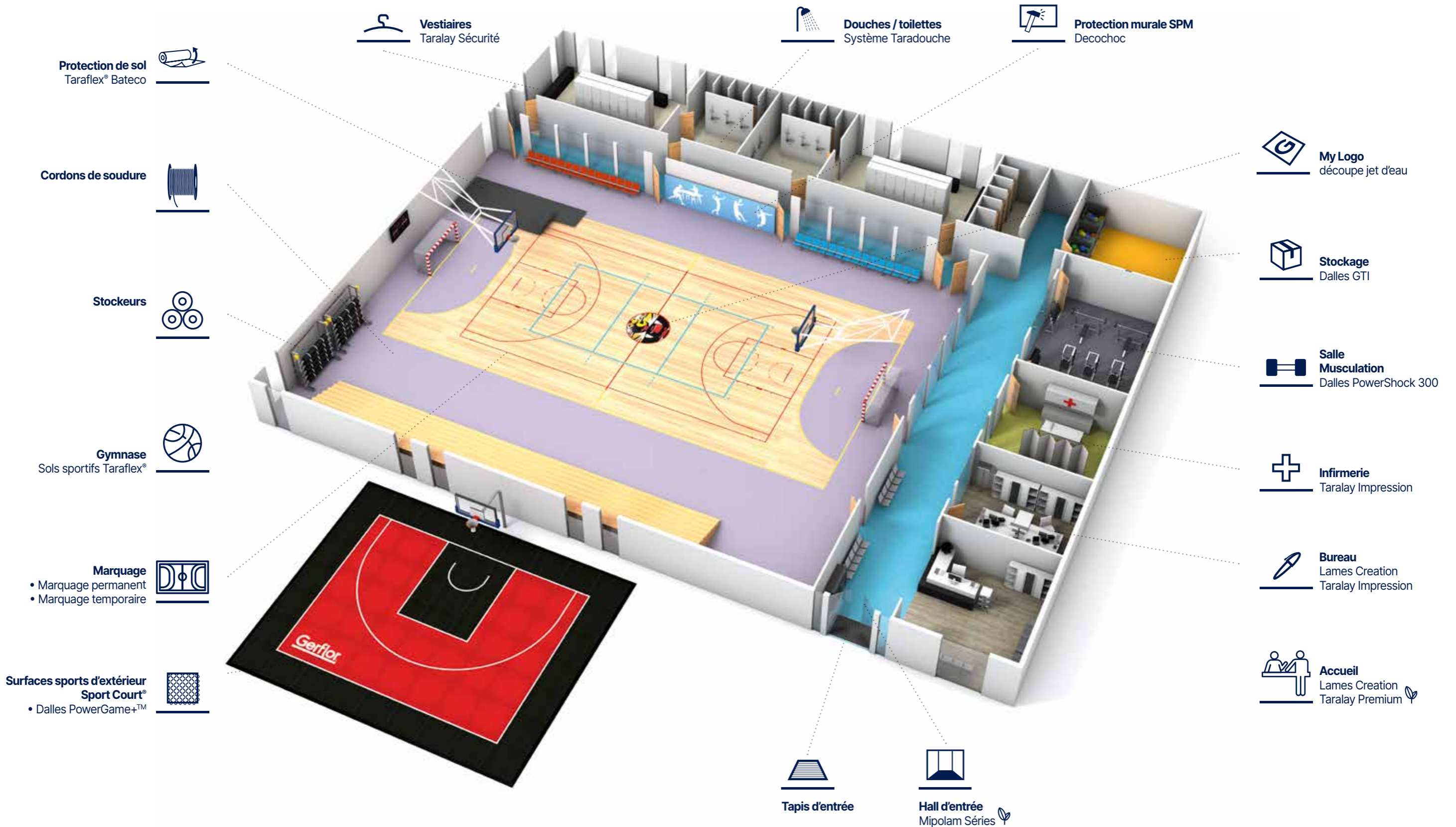
Cet outil vous permet de tester différents sols sportifs en 2 dimensions avec tous les coloris disponibles dans la gamme. Vous pouvez également télécharger votre propre photo.

- Téléchargez votre photo et incorporez le sol
- Ou changez les couleurs du sol dans les images sélectionnées



Disponible sur : interiordesigner.gerflor.com

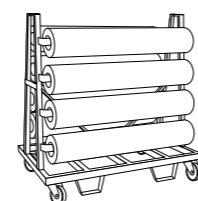
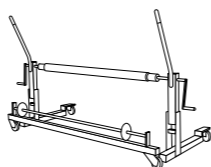
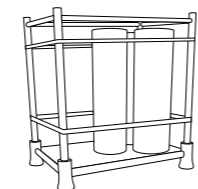
Un large choix de solutions complémentaires



Solutions de stockage

Équipements de stockage

Les équipements de stockage vous accompagnent dans le transport, le stockage, la pose et la désinstallation de votre revêtement de protection ou sol sportif.

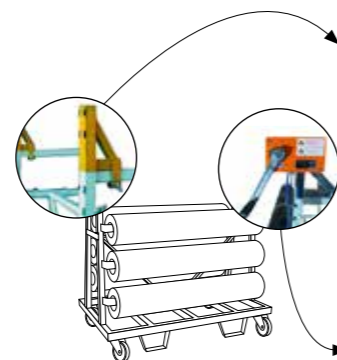


Description	Utilisation
Stockeur mobile	Pour enrouler et dérouler Bateco ou sols portables

Description	Utilisation
Stockeur mobile	Pour le stockage Bateco et des sols sportifs

Accessoires

Description	Utilisation
Kit de guidage	Fixé à l'avant du rack de rangement pour enrouler et dérouler facilement les rouleaux de Bateco ou de sols portables
Kit de motorisation	Système motorisé pour enrouler et dérouler facilement des rouleaux de Bateco ou de sols sportifs
Sangle de retenue	Sangle de maintien pour empêcher le déroulement du rouleau

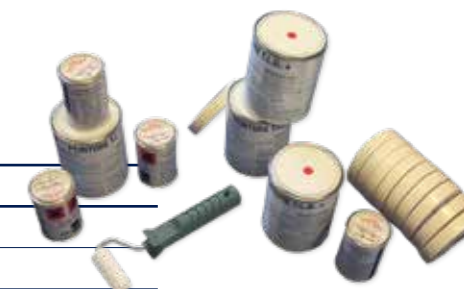


Réhausse
Permet de réhausser le stockeur afin de positionner le treuil plus haut que l'emplacement du dernier rouleau et ainsi faciliter son rangement

Paire treuils sangle
Permettent de hisser les rouleaux à leurs emplacements respectifs sur le stockeur

Marquages permanents et temporaires

Pose permanente : peinture des lignes de jeu



Description*	Utilisation
Kit TLD Aqua Basket	200 ml x 5 cm de large / rouge
Kit TLD Aqua Badminton	100 ml x 4 cm de large / noir
Kit TLD Aqua Tennis	150 ml x 5 cm de large / blanc
Kit TLD Aqua Handball	230 ml x 5 cm de large / jaune
Kit TLD Aqua Volley	85 ml x 5 cm de large / bleu

*Chaque kit contient 1 rouleau, des rubans adhésifs et le nombre adéquat de pots de peinture et de durcisseur

Installation temporaire : lignes de jeu

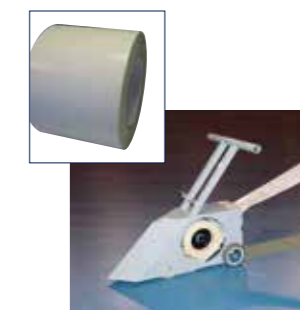
Description*	Utilisation
Adhésif 3M noir	Pour les lignes de jeu
Adhésif 3M blanc**	Pour les lignes de jeu - blanc = Tennis
Adhésif 3M rouge	Pour les lignes de jeu - rouge = Basket
Adhésif 3M bleu	Pour les lignes de jeu - bleu = Volley

** La couleur blanche peut être utilisée pour tout autre terrain monosport



Ruban adhésif pour installation temporaire

Description	Type de support
Ruban adhésif double face	Pour surface lisse (bois verni, vinyle)
Tarafix SL	Bandes de maintien pour Taraflex® SL
Dérouleur de ruban adhésif double face	



Protocoles d'entretien

Sols Taraflex®

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	1 x par jour		-	-	<ul style="list-style-type: none"> Balayage
Nettoyage Périodique	1 à 2 x par semaine	 ou amande	Eau (sans détergent) 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	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	 ou amande	Détergent traces de chaussures	Traciflex** (RCI), DU 71 (Prodic Diffusion), Microsol (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	Vacances scolaires (ou tous les 2 mois)	 ou amande	Détergent traces de résine	Traciflex** (RCI), Handball Net (NGA), Decapcure (Sonest), Solnophem avec rinçage (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

Sols Linoleum

Type de nettoyage	Fréquence minimale	Matériels utilisés	Produits d'entretien	Méthodes d'entretien
Mise en Service				
Entretien Quotidien	1 x par jour		Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique (avec récupération d'eau)
Entretien manuel	1 x par jour			<ul style="list-style-type: none"> Balayage
Entretien mécanique		 ou	Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
Nettoyage Périodique	1 x par semaine	 ou	Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
Entretien hebdomadaire si entretien journalier manuel	1 x par semaine	 ou	Détergent redispersible pH < 9 Conforme glissance sport	<ul style="list-style-type: none"> Balayage Lavage mécanique
Nettoyage Approfondi	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	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

Traciflex



- Détergent multi-fonctionnel pour le nettoyage de sols sportifs vinyle (traces de chaussures et marques de contact)
- Convient également aux sols difficiles à nettoyer
- Pour l'entretien quotidien ou hebdomadaire maintenance

Tanex Trophy



- Détergent multi-fonctionnel pour le nettoyage de sols sportifs vinyle (traces de chaussures et marques de contact)
- Convient également aux sols difficiles à nettoyer
- Pour l'entretien hebdomadaire

Spray Taraclean



- Solvant en bombe pour enlever les taches tenaces.

Fiche technique

Description	Norme	Exigence	Unités	Taraflex® Surface	Taraflex® Multisport	Taraflex® Polyvalent	Taraflex® Evolution	Taraflex® Performance	Taraflex® Comfort	System Endurance ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	System Endurance ⁽²⁾ (avec Linoleum)	System Top Comfort ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Taraflex® Surface)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Linoleum)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Multisport)	System Subflex ⁽²⁾ (avec Taraflex® Evolution)	Taraflex® Bateco	Taraflex® Sporisol	
Dry-Tex™ System	-	-	-																
Taraflex® SL (Solution non collée)	-	-	-																
Description Produit																			
Traitement de surface	-	-	-	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Neocare®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	Neocare®	Triple-Action Protocolsol®	Triple-Action Protocolsol®	-	-	
Complexe de surface	-	-	-	D-Max™	100 % PVC	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	D-Max™	Linoleum	D-Max™	D-Max™	Linoleum	D-Max™	D-Max™	-	-	
Mousse	-	-	-	-	CXP	CXP-HD+™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™	Double Densité CXP-HD™	-	-	Double Densité CXP-HD™	-	-	CXP	Double Densité CXP-HD™	-	-	
Épaisseur	EN ISO 24346	-	mm	2	6,0	6,2	7,5	9	12,5	2	4	7,5	2	4	6,0	7,5	1,5	1,65	
Poids	EN ISO 23997	-	kg/m²	2,7	3,7	4,2	4,7	5,2	5,1	2,9	4,7	4,6	2,9	4,7	3,7	4,6	2,05	1,35	
Longueur Max	EN ISO 24341	-	ml	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	26,5	28	26,5	26,5	28	26,5	26,5	30	45	
Largeur	EN ISO 24341	-	ml	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	1,5	2	1,5	1,5	2	1,5	1,5	1,5	2	
Dimensions des panneaux	-	-	ml x ml	-	-	-	-	-	-	1,23 x 2,05	1,23x2,05	1,23 x 2,05	1,235 x 0,46	1,235x0,46	1,235 x 0,46	1,235 x 0,46	-	-	
Épaisseur totale du SYSTEM	-	-	mm	-	-	-	-	-	-	37	39	45,5	35,8	37,8	39,8	41,3	-	-	
Propriétés Sportives																			
Absorption de chocs	EN 14808	≥ 25	%	-	P1	P1	P1	P2	P3	A4	A3	C4	A3	A3	C3	C3	-	-	
Indice de Confort à l'Impact (IC)	AC-P90-205	-	-	-	74	52	76	82	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Déformation verticale	EN 14809	≤ 3,5	mm	≤ 2	≤ 3,5	≤ 2	≤ 2	≤ 3	≤ 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 1,8 à < 3,5	≥ 2,3 à < 5	≥ 2,3 à < 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	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	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	≥ 90	-	-	
Caractéristiques Techniques																			
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 350	≤ 1000	≤ 350	≤ 350	≤ 300	-
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	≥ 8	-	-	
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	
Isolation acoustique bruits de chocs	EN 712-2	-	dB	3	18	19	20	21	21	21	21	19	21	21	19	19	-	-	
Classification																			
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Dfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Cfl-s1	Bfl-s1	Cfl-s1	
Activité antibactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération								> 99 % ne favorise pas la prolifération							
Activité antivirale (Coronavirus humain) après 2 h ⁽¹⁾	ISO 21702	-	-	> 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 Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante								Feu Absorption de chocs Glissance Résistance à l'abrasion Résistance à la charge roulante				Feu		

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, System Endurance et System Subflex avec des sols sportifs Linoleum sont disponibles sur demande.

Une gamme complète de revêtements de sols sportifs en linoleum est disponible sur demande.

Conseils techniques et échantillons

N°Azur 0 810 569 569

PRIX APPEL LOCAL

contactfrance@gerflor.com

gerflor.fr / suivez nous



Z0046240

RC Lyon B 726 580 152 - jpe - 05/2025 - Z0046240 - Prix indicatif documentation : 15 €

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

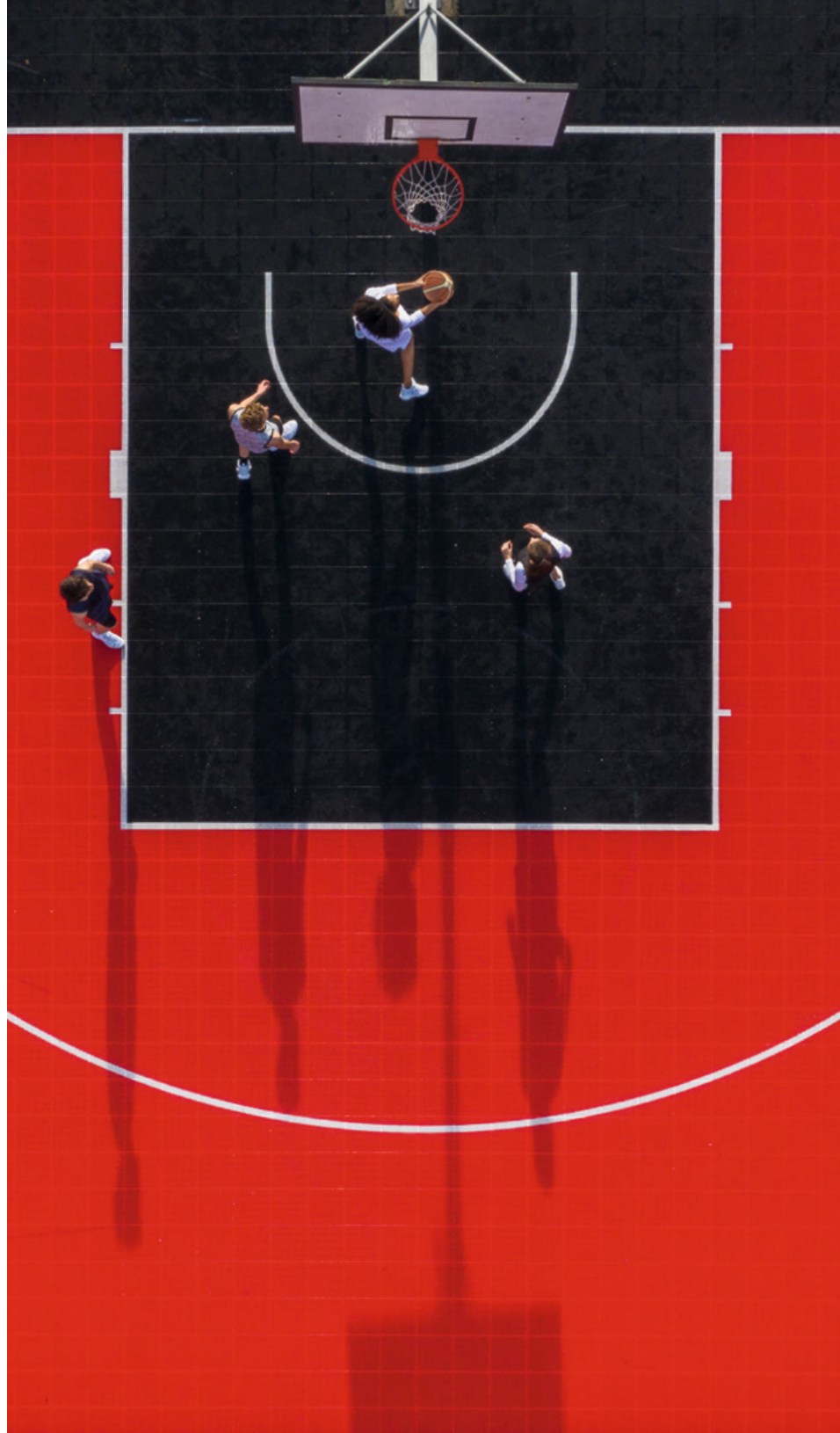

POSE LIBRE***
50 % d'ici à 2025


VOLUME RECYCLÉ ANNUEL
60 000 t d'ici à 2025

Gerflor®

* 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.



PowerGame+

La nouvelle génération de surfaces
multisports extérieures

Gerflor[®]

PowerGame+

La nouvelle génération de surfaces multisports et loisirs en extérieur



S'adapte à tous les sports

Rebond de balle et sécurité des appuis pour une pratique exigeante de tous les sports



Rénovation visible et rapide

Pose rapide et terrain utilisable dès la dernière dalle clipsée



Aires de jeux pour les écoles

Surface adaptée pour les activités des enfants et l'aménagement des cours d'école



Garantie

Utilisation intensive et pour de nombreuses années (garantie 15 ans)



Sécurité optimisée

Double structure de grille pour un séchage rapide de la surface



Réduction des nuisances sonores

Amortissement du bruit d'impact du ballon et des courses / à un béton ou un enrobé



Protection contre les UV

Meilleure tenue des couleurs dans le temps



100% Recyclable

Avec le programme Seconde Vie Gerflor

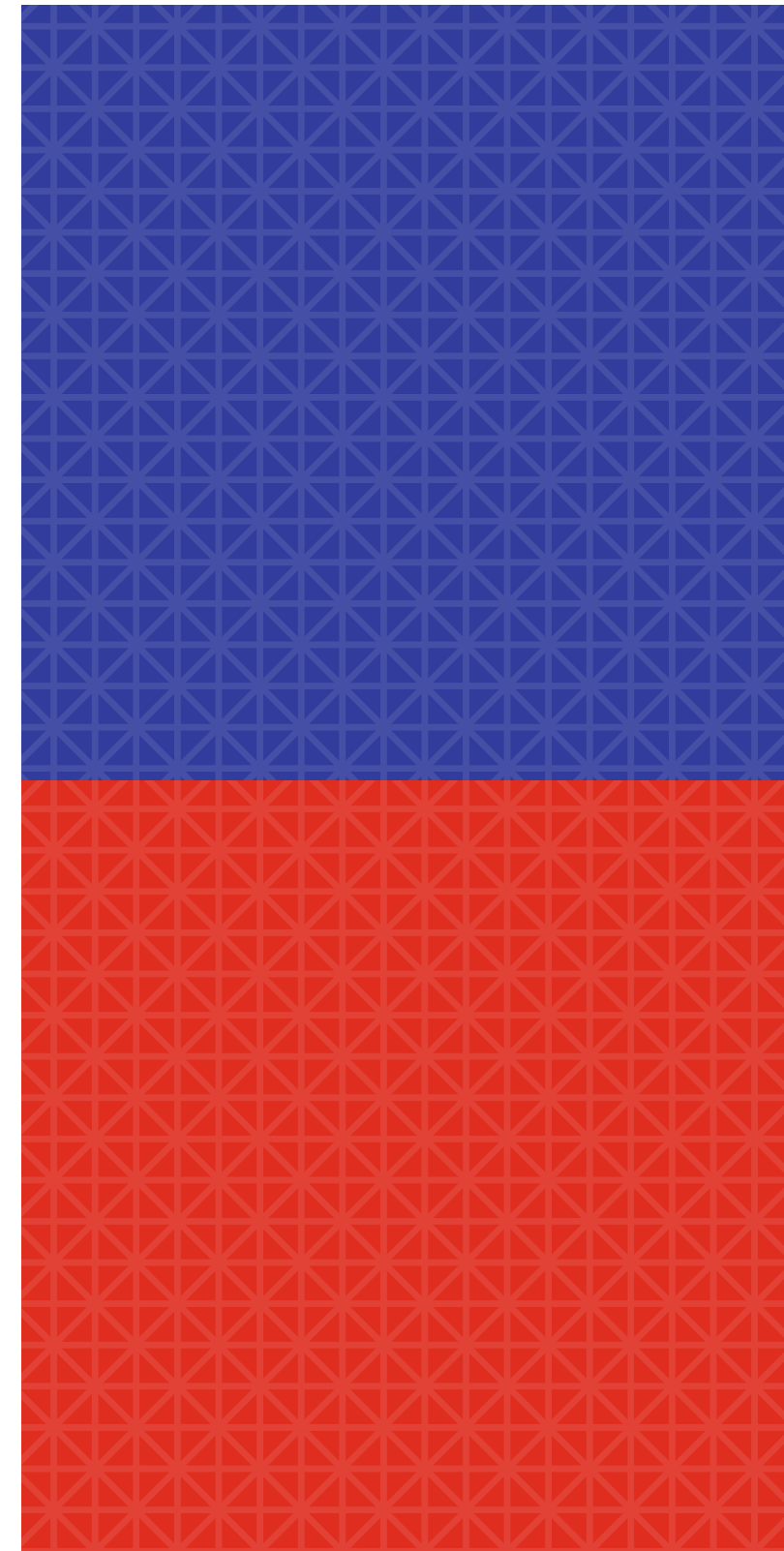


Fabriqué en France

Livraison rapide, réduction de l'empreinte carbone



Crédit photo : @Badmintonphoto



NOTA : ce sont des échantillons et non pas de vraies dalles



Sommaire

- 04. Gerflor, le Sol des Champions
- 05. Ils nous font confiance
- 06. La dalle PowerGame+ et ses accessoires
- 08. Une surface conçue pour la pratique multisports
- 10. Jouez en toute sécurité
- 12. Personnalisez votre terrain
- 14. Solution rapide et économique
- 16. Calepinage des terrains de sport
- 20. Calepinage de terrains de jeux pour cours d'écoles

En savoir plus
gerflor.fr

Retrouvez-nous sur :



Gerflor, le Sol des Champions

Chaque année, grâce à ses 4 marques sport, Gerflor accompagne 50 événements sportifs de dimension internationale, et chaque jour 30 millions d'enfants jouent sur un sol sportif Gerflor à travers les 100 000 terrains de sports et gymnases équipés dans le monde.



POWERGAME+

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.



Ils nous font confiance

Leader mondial des surfaces de jeux 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 une pratique permanente et pour les compétitions temporaires.

Depuis 1974, nous avons installé près de **100 000** terrains aux quatre coins du monde



Crédit photo : FFBB

PowerGame+

La nouvelle génération de surfaces multisports extérieures



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



Entretien réduit et économique

Terrain toujours disponible pour pratiquer son sport favori



Sécurité optimisée

Design de la grille

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

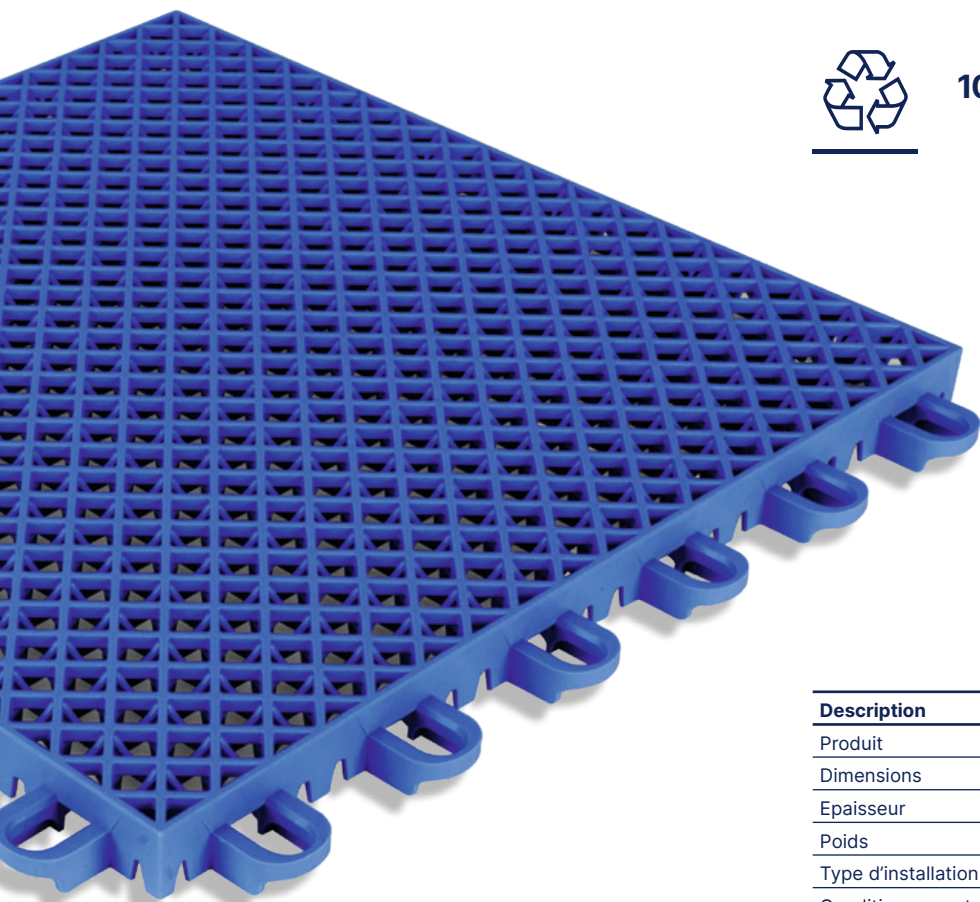


Fabriqué en France

Livraison rapide, réduction de l'empreinte carbone



100% Recyclable



Description		
Produit	-	Dalle extérieure clipsable
Dimensions	mm	305 x 305
Épaisseur	mm	19
Poids	g/m ²	3480
Type d'installation		Pose libre / Ancrage possible
Conditionnement	boîte	40 dalles par boîte = 3,72 m ²
Produits Compatibles		Profilés de finition Polypropylène

Profilés de finition

Une gamme d'accessoires adaptée à votre pratique

Profilés Polypropylène

Solution idéale pour les compétitions temporaires



Profilé femelle

30.5 x 9.5 x 1.9 cm



Profilé mâle

30.5 x 9.5 x 1.9 cm



Angle

9.5 x 9.5 x 1.9 cm

Une surface conçue pour la pratique multisports

Les surfaces de jeu PowerGame+ sont pensées pour couvrir les pratiques sportives les plus diversifiées. De nombreuses applications sont possibles, en configuration permanente pour la pratique quotidienne, dans les écoles et les espaces publics, ou en configuration temporaire pour l'événementiel.



Plateaux scolaires (marelles, labyrinthe, jeu de dames, petits chevaux, ...)



Cours d'écoles



Crédit photo : FFBB



City stades

Compétitions temporaires, Terrains événementiels



AirBadminton



Futsal extérieur



Tennis de table



Basketball

Crédit photo : FFBB



Urban tennis

Crédit photo : Amélie Laurin / FFT



Handisport

Jouez en toute sécurité

Les terrains de jeu durs sollicitent fortement les articulations et les risques de blessures sont plus importants. Notre surface PowerGame+ offre un confort de jeu optimal et assure la sécurité des sportifs, quel que soit leur niveau de jeu.

PowerGame+ est la solution idéale comparée aux surfaces de jeu en bitume

- La stabilité des dalles assure des performances optimales en terme de rebond de balle
- Le drainage rapide de l'eau optimise le confort pour jouer après la pluie

 Excellente restitution d'énergie

10%

de **réduction** de la sollicitation musculaire

 Meilleur amorti en course

20%

de **réduction** des chocs tous mouvements confondus

 Vitesse de course supérieure

10%

d'**amélioration** des performances

 Meilleure prévention des risques de fracture de fatigue et de pathologies musculo-tendineuses

Réduction des contraintes sur le tibia



Gagner en confort de jeu tout en réduisant la fatigue et les risques de blessures

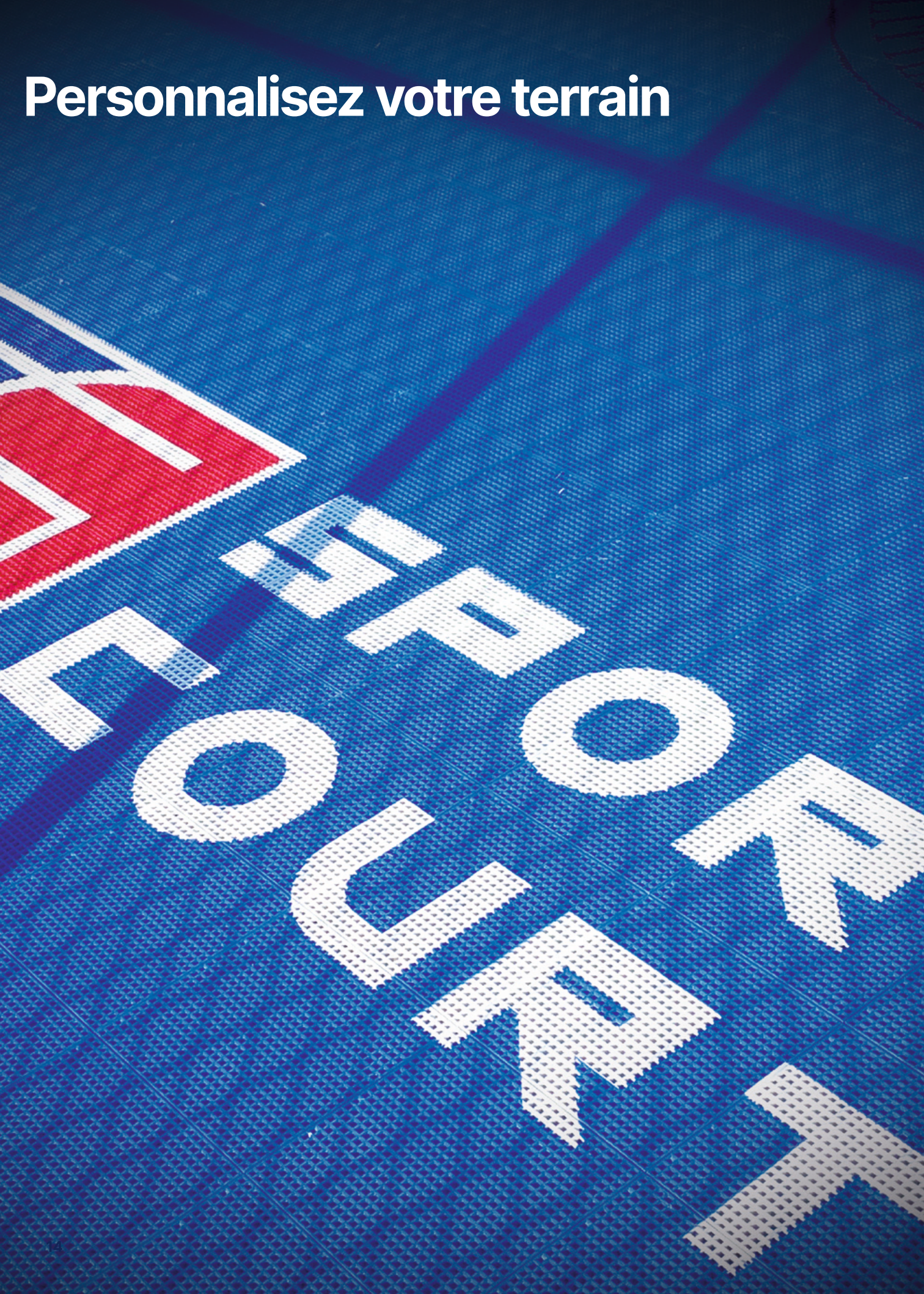
- Moins de stress mécanique
- Moins de chocs
- Moins de fatigue lors de la pratique
- Moins de risques de blessure à long terme



« J'ai choisi les dalles Sport Court® PowerGame+™ pour mon terrain au Cameroun. C'est une surface sur laquelle je me sens en sécurité. On a de très bons appuis et un meilleur amorti que sur un sol béton ou asphalté, ce qui apporte un meilleur confort lors de la pratique. La surface est très stable et le rebond de balle est comparable à celui de n'importe quel autre terrain de basket-ball. »

Joakim NOAH,
Ancien joueur franco-américain
professionnel de basket-ball.

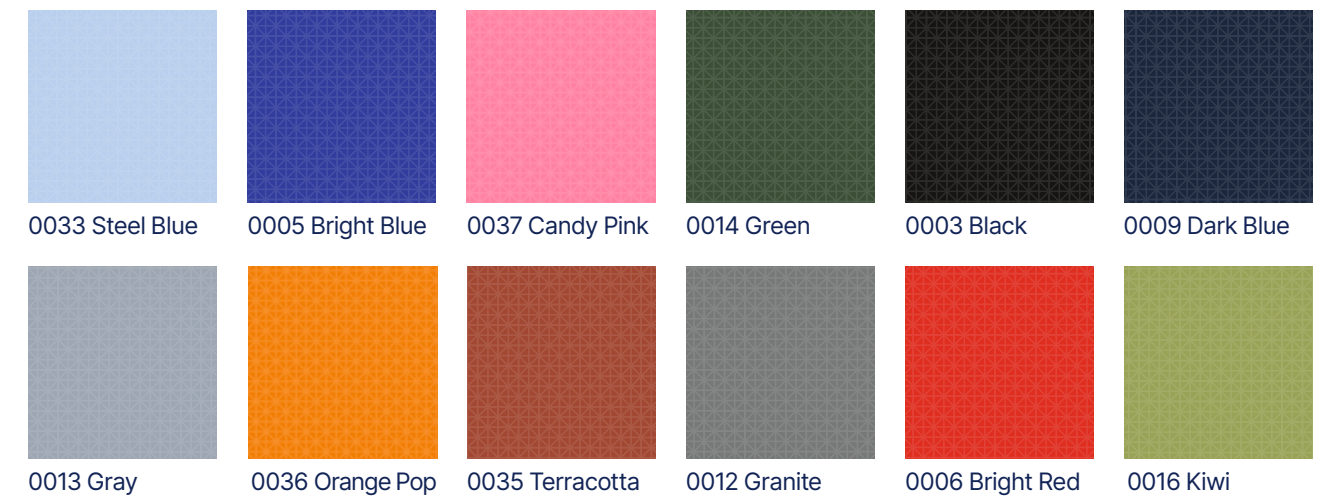
Personnalisez votre terrain



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



Tracés de jeu facilement applicable avec un primaire
+ une couche de peinture blanche

Une solution rapide & économique

Rénovation rapide

Transformez en un clin d'œil vos installations sportives

Vos anciens terrains en bitume deviennent en seulement une journée, de belles surfaces de jeu flambant neuves. Les dalles clipsables PowerGame+ se montent facilement : donnez une seconde vie à des terrains délaissés !

Notre système d'attache clipsable garantit une meilleure durabilité des terrains.



Avant



Après

un terrain de
1000M²



Installation rapide dans la journée
Immobilisation limitée de la zone de travaux
Chantiers sans nuisances sonores

L'embellissement et la valorisation de l'espace est immédiat. La pratique sportive peut commencer juste après l'installation.



Avant



Après



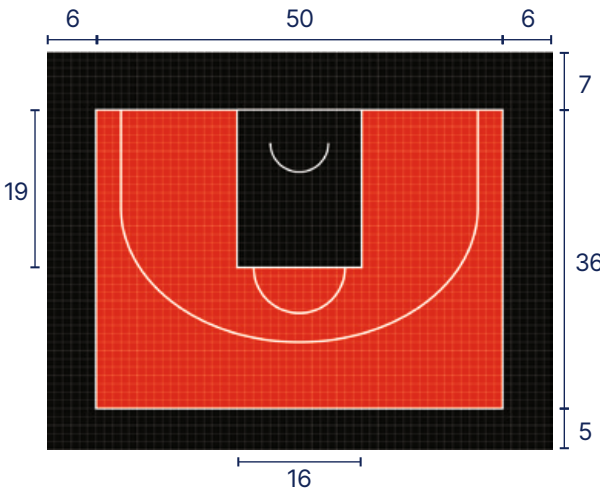
Réduisez vos frais de maintenance

Vous n'avez pas besoin de sabler le terrain comme avec un gazon synthétique. Les feuilles mortes et autres résidus s'évacueront sous les dalles grâce à l'eau de pluie.



Calepinage des terrains de sport

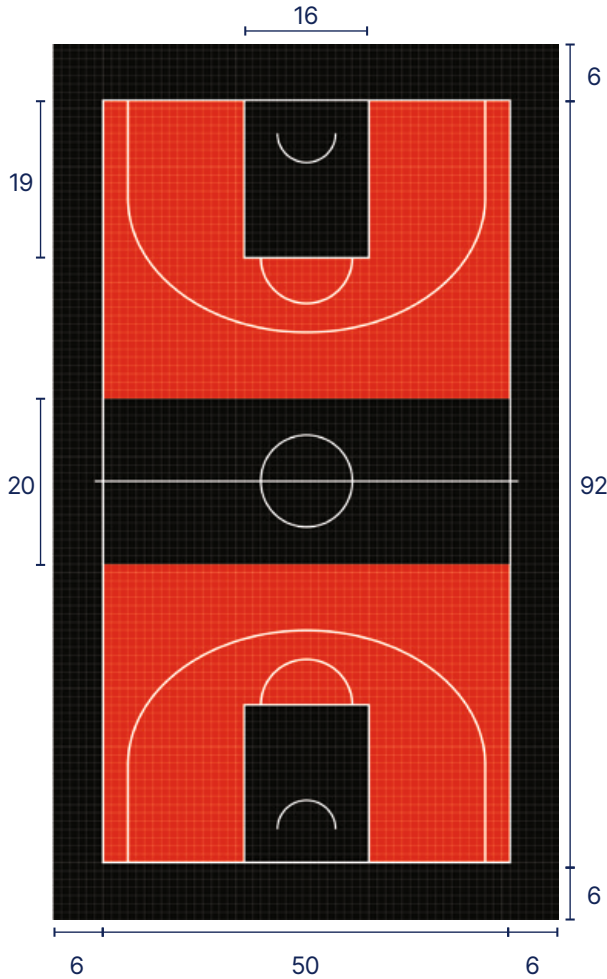
Basket 3X3



Dimension totale : 19 × 15,25m
Aire de jeu : 15 × 11m

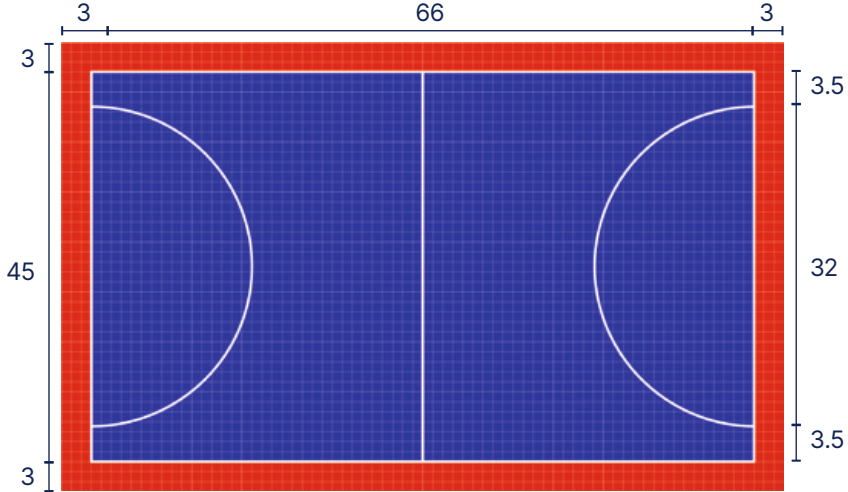


Basket 5X5 & 3X3



Dimension totale : 39 × 19m
Aire de jeu : 28 × 15m

Hand à 4



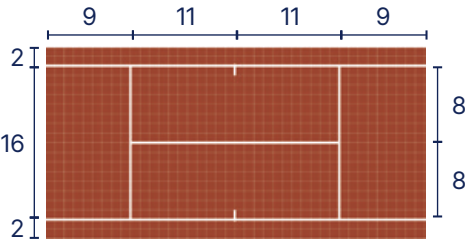
Dimension totale : 22 × 14m
Aire de jeu : 20 × 12m



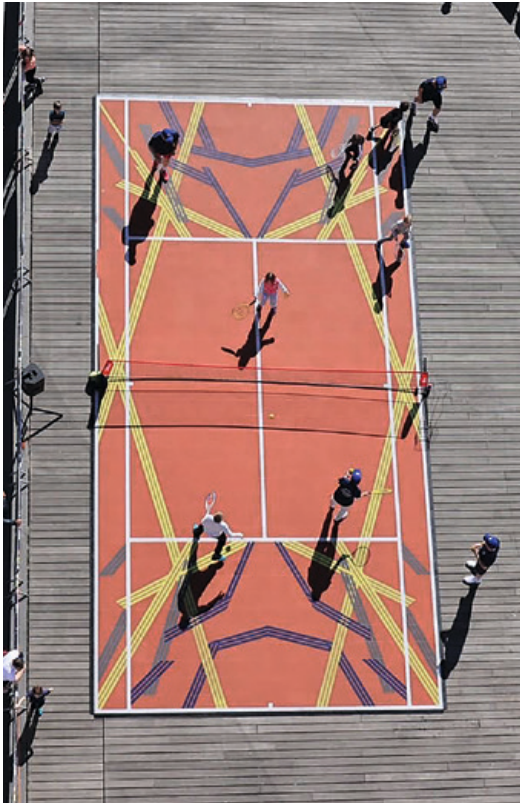
Crédit photo : FFHandball / Icon Sports

Calepinage des terrains de sport

Urban tennis

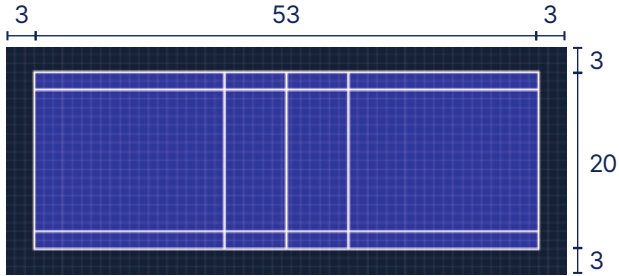


Dimension totale : 12 × 6m
Aire de jeu : 12 × 6m



Crédit photo : Amélie Laurin / FFT

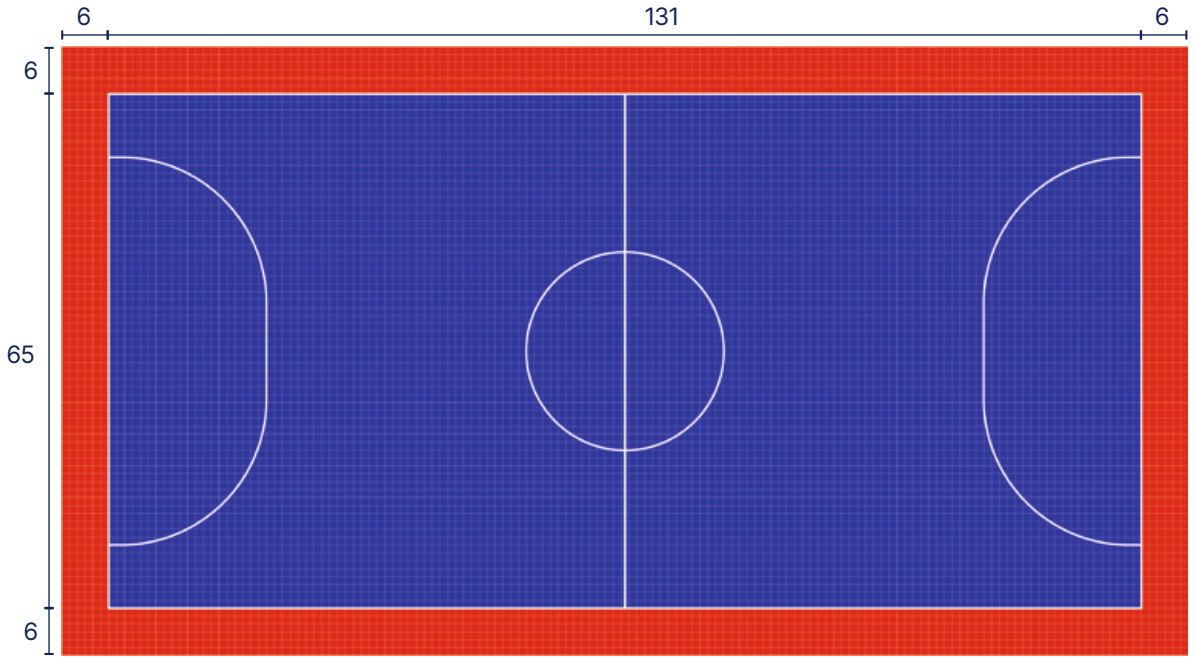
AirBadminton



Dimension totale : 18 × 8m
Aire de jeu : 16 × 6m



Futsal extérieur

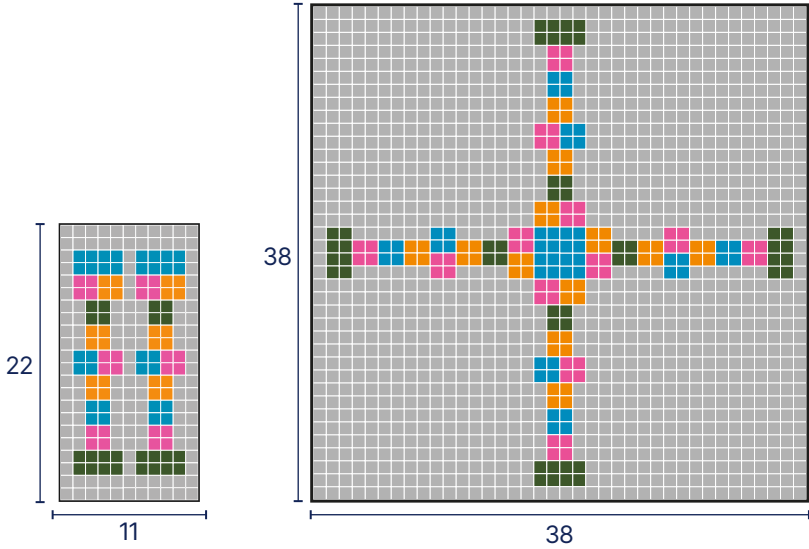


Dimension totale : 44 × 24m
Aire de jeu : 40 × 20m



Calepinage de terrains de jeux pour cours d'écoles

Marelles

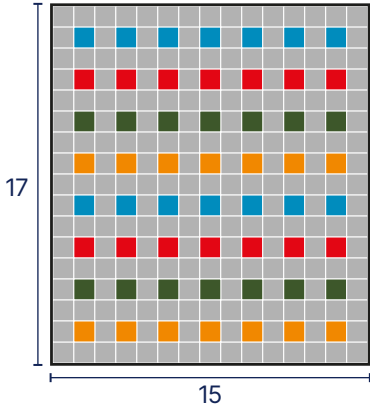


Aire de jeu : 6,71 m x 3,35 m

Aire de jeu : 11,59 x 11,59m



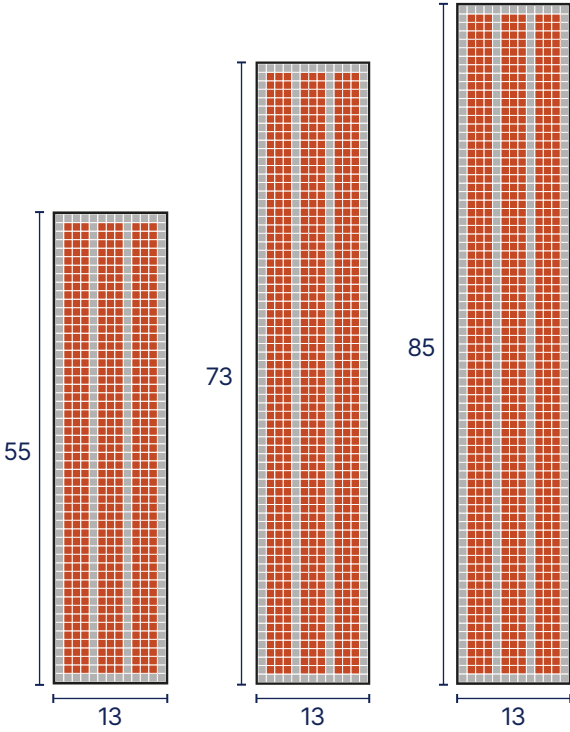
Twister



Aire de jeu : 4,57 x 5,18m



Couloirs de course

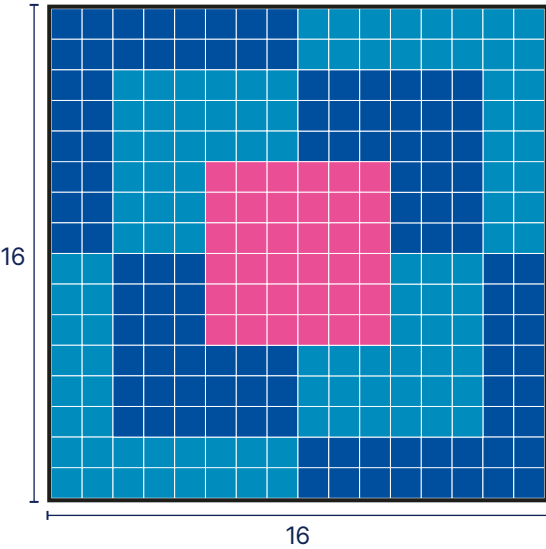


Aire de jeu :
3,96 x 16,77m 3,96 x 22,26m 3,96 x 25,92m



Jeu du charret

Aire de jeu : 4,88 x 4,88m

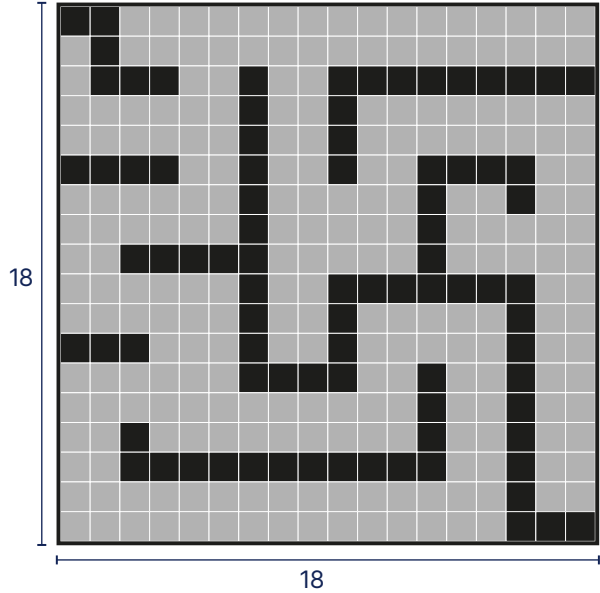


Calepinage de terrains de jeux pour cours d'écoles

Plus d'aires de jeux sur notre brochure spécifique

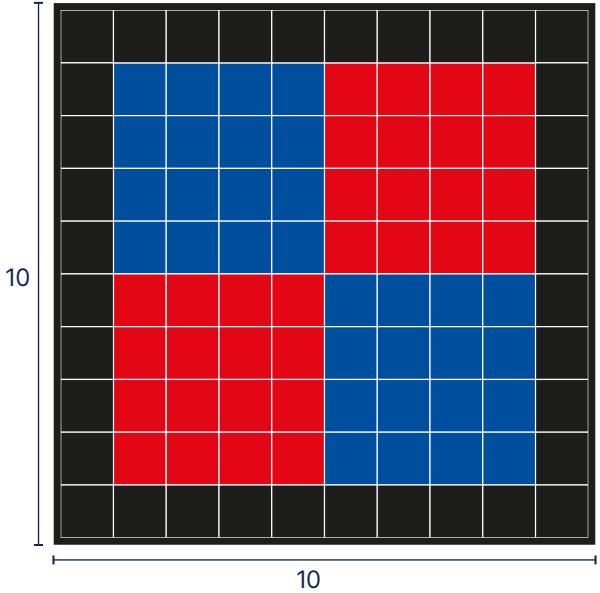


Labyrinthe



Aire de jeu : 5,49 × 5,49m

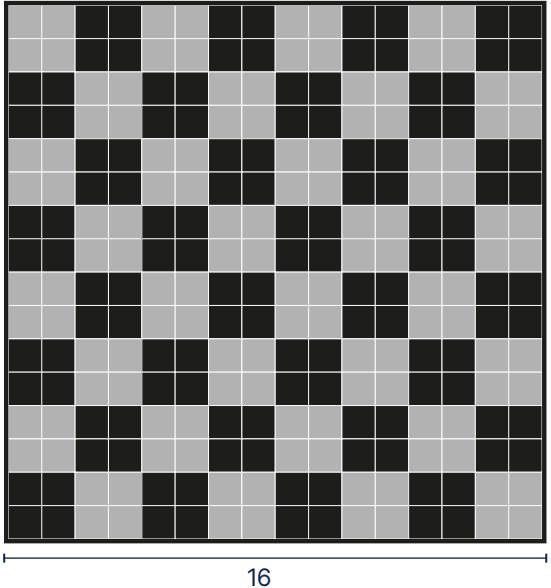
Terrain 4 zones



Aire de jeu : 3,05 × 3,05m

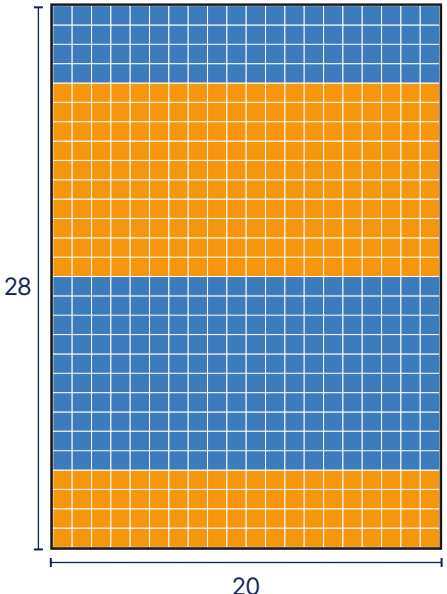
Jeu de dames

Aire de jeu : 4,88 × 4,88m



Balle aux prisonniers

Aire de jeu : 6,10 × 8,54m





PowerGame+

Description

Produit	-	Dalle extérieure clipsable
Dimensions	mm	305 × 305
Épaisseur	mm	19
Poids	g/m ²	3460
Type d'installation		Pose libre / Ancre possible
Conditionnement	boîte	40 dalles par boîte = 3.72 m ²
Code produit		S351
Produits compatibles		Profilés de finition Polypropylène / Profilés de finition Métal

Caracteristiques techniques

	Standard	Unité	Exigences	Resultats
Glissance	EN 13036-4	-	80-110	80-110
Absorption de Chocs	EN 14808	%	≥ 11	≥ 11
Rebond vertical	EN 12235	%	≥ 85	100
Perméabilité	EN 12616	mm/h	≥ 150	> 360
Résistance en traction		N		1312
Changement de couleur	EN ISO 20105-A02	-	≥ 3	≥ 3




Agissons ensemble
Recyclez-moi !



Pour plus d'informations scannez le QR code

we care / we act nos engagements pour 2030


climat

-30% CO₂
scopes 1, 2, 3
en tonnes eq CO₂,
vs 2019. Science Based
Targets⁽¹⁾


ressources

75%
biosourcé, minéral
et recyclé⁽²⁾

30%
contenu recyclé⁽³⁾


économie circulaire

65 000
tonnes de déchets traités⁽⁴⁾

45%
pose libre⁽⁵⁾


santé & bien-être

100%
de nos produits supérieurs
aux normes de qualité de l'air
intérieur⁽⁶⁾

95%
des ventes couvertes
par une FDES ou EPD⁽⁷⁾


collaborateurs

30%
de femmes⁽⁸⁾

40%
mobilité interne⁽⁹⁾

Objectif 0
accident⁽¹⁰⁾



Plus de détails: 1. Scopes 1, 2 & 3, en valeur absolue, approche « market-based ». Trajectoire validée par l'initiative SBT (Science Based Targets). 2. Origine des matières premières pour l'ensemble du portfolio Gerflor Sols et Murs, en tonnes, en moyenne. Comprend 15% de sol vierge, composant de la fabrication du vinyle. Sur la base de 70% en 2024. 3. Pourcentage moyen contenu dans le portfolio de vinyles Gerflor Sols et Murs, en tonnes. Sur la base de 21% en 2024. 4. Traités dans nos propres usines de recyclage. Par rapport à 59 040 tonnes en 2024. 5. Pourcentage de nos ventes de revêtements de sol (en chiffre d'affaires réalisés) avec des produits non collés, faciles à enlever, faciles à réutiliser. Sur la base de 40% en 2024. 6. 100% du vinyle et du linoléum vendus sur le marché de la construction inférieurs à 100 µg / m³ (TCOV 28 jours). 7. % de nos ventes Sols & Murs couvertes par des FDES ou EPD. Comparé à 44% en 2024. 8. 30% de femmes dans notre effectif mondial et parmi nos managers. Comparé à 26% en 2024. 9. Pourcentage d'emplois pourvus via des recrutements internes, Groupe Gerflor. Sur la base de 36% en 2024. 10. Objectif T11 (taux de fréquence des accidents du travail) inférieur à 3 vs. 8,9 en 2024, pour tous les employés du Groupe Gerflor.



Taraflex® Bateco
Surface de protection amovible

Gerflor®

Protégez votre sol sportif des sollicitations extrasportives

Taraflex® Bateco est la solution amovible idéale pour protéger les sols sportifs lors de sollicitations extrasportives. Il peut être déroulé sur le revêtement puis enroulé à nouveau pour la reprise des activités sportives.



Protection efficace du sol sportif



Solution de protection durable



Facilité de pose et de dépose pour des usages répétés



Gamme complète d'accessoires

BATECO INSTALLÉ SUR UN PARQUET SPORTIF



Fabriqué à partir de 100% de matière recyclée



100% recyclable

FABRIQUÉ EN FRANCE



Activité anti-bactérienne



Émissions TVOC inférieures au seuil détectable (TVOC <100µg/m3 après 28 jours)

Taraflex® Bateco Surface de protection amovible



① Grain de surface spécifique
Noir : couleur sobre et masquante



Surface fine avec un grain spécialement étudié pour la protection et la prévention des marques et tâches, facile à entretenir



Longueur personnalisable tous les 0,5 m de 12 m à 45 m
Largeur : 1,5 m



Résistance exceptionnelle au feu
Bfl-S1



Pose libre en bord à bord : les lès peuvent être maintenus avec un adhésif simple face

GAMME COMPLÈTE D'ACCESSOIRES POUR FACILITER L'INSTALLATION

STOCQUEURS MOBILES OU STATIQUES




ADHÉSIF SIMPLE-FACE ET SON DÉROULEUR



CHARIOTS SERVEURS



DESCRIPTION	NORME	EXIGENCE	UNITÉS	TARAFLEX® BATECO
DESCRIPTION PRODUIT				
Traitement de surface	-	-	-	-
Complexe de surface	-	-	-	-
Mousse	-	-	-	-
Épaisseur	EN ISO 24346 (EN 428)	-	mm	1,5
Poids	EN ISO 23997 (EN 430)	-	kg/m ²	2,5
Longueur	EN ISO 24341 (EN 426)	-	ml	45 Max
Largeur	EN ISO 24341 (EN 426)	-	ml	1,5
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES				
Résistance à l'abrasion	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 300
Résistance à l'impact	EN 1517	≥ 8	N/m	-
Résistance au poinçonnement	EN 1516	≤ 0,5	mm	≤ 0,5
CLASSIFICATION				
Feu	EN 13501-1	-	-	Bfl-s1
Activité anti-bactérienne (E. coli - S. aureus - MRSA) ⁽¹⁾	ISO 22196	-	-	> 99 % ne favorise pas la prolifération
CE MARKING				
	DOP-005-1001-A	-	-	Feu
MÉTHODE D'INSTALLATION				
	RECOMMANDATION GERFLOR	UNITES	RESULTATS	
Pose libre sur support existant	-	-	-	

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

We care / we act Nos engagements pour un développement durable



* 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.

POWERSHOCK



POWERSHOCK	
80	300
CARDIO ET POIDS LIBRES	CROSSFIT ET CHARGES LOURDES

DESCRIPTION

Épaisseur totale	NF EN ISO 24346	mm	8	30
Poids	NF EN ISO 23997	Kg/m ²	12,4	27
Format	NF EN ISO 24342	mm	980 x 980	500 x 500

CLASSIFICATION

Réaction au feu	EN 13501-1	classe	B _{fl} s1	C _{fl} s1
Glissance à l'humide	ISO 16000-6	classe	A+	A+

PERFORMANCE

Stabilité dimensionnelle	NF EN ISO 23999	%	< 0,3	< 0,1
Abrasion	EN ISO 5470-1	g	< 0,5	1,5
Solidité lumière	EN ISO 20105 - B02	level	4	3
Poinçonnement	EN 1516	mm	<0.1	0.12
Glissance à l'humide	EN 13036-4	unit	80-110	80-110
Isolation acoustique - Bruit de chocs	EN ISO 717/2	dB	13	24
Dureté shore A	Int.	-	> 75	60

RE Unis 8 726 980 182 - PPE - Côté photo: Gerflor - latexphoto - 07/2020



POWERSHOCK
SOLUTION CAOUTCHOUC FITNESS

Gerflor Restez connectés !



#Gerflor



www.gerflor.fr

FRANCE :
Gerflor - Service Express :
☎ 01 39 39 66 66 ☎ 01 39 39 66 66
e-mail: contactfrance@gerflor.com

Gerflor
theflooringgroup

Gerflor
theflooringgroup

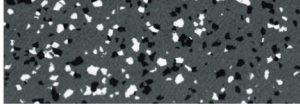
POWERSHOCK 80 Nouveau

CARDIO ET POIDS LIBRES

POWERSHOCK 80

Le caoutchouc vulcanisé est un processus chimique renforçant la résistance et la durabilité globale du caoutchouc :

- ✓ Durable
- ✓ Facile à entretenir
- ✓ Haute résistance aux charges statiques et haltères grâce à un procédé de vulcanisation du caoutchouc.



DARK GREY

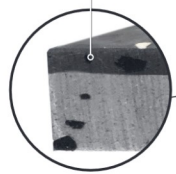


BLACK

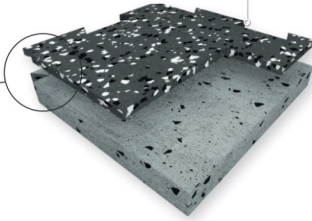
DALLES À QUEUES D'ARONDES



Couche d'usure non poreuse imperméable : pas de rétention de transpiration



Dalles à queues d'arondes



POWERSHOCK 300

CROSSFIT ET CHARGES LOURDES

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.



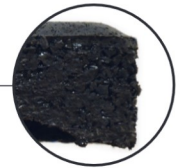
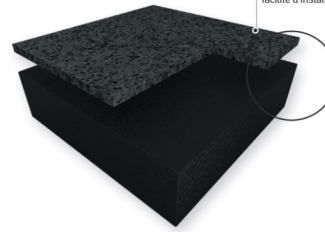
DALLES AVEC CONNECTEURS



DARK GREY



Connecteurs : facilité d'installation





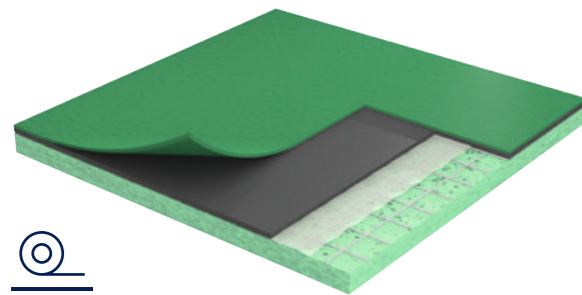
Recreation

Sport and Leisure

Gerflor[®]

Recreation 45

Leisure activities

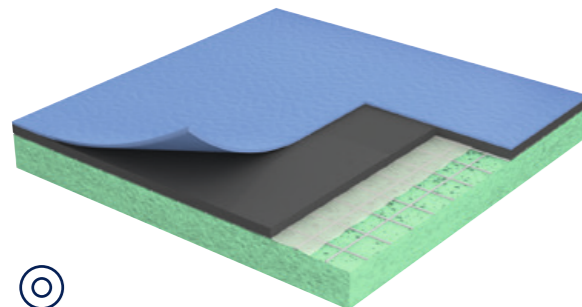


1,50m

4.5 mm

Recreation 60

Recreational and sport activities



1,50m

6 mm

P1



Versatility

Suitable for a variety of sports and recreational activities.



High Sports Performance

Thanks to their cushion backing, Both products offer good levels of shock absorption, reducing the risk of injuries.



Ease of Maintenance

Thanks to PUR Protect® surface treatment, they are easy to clean, and their maintenance costs are reduced.



10 YEARS WARRANTY

High longevity

Recreation closed cell foam backing is reinforced by a fibre-glass grid which enables high durability of both products over time.



100% RECYCLABLE

Environmental commitment

The products are 100% recyclable and made in Europe.



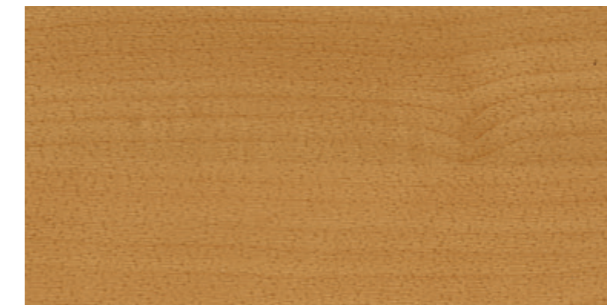
Health & Safety

Made without solvents or heavy metals.

Design available: Recreation 45 & Recreation 60



6062 Canadian Maple



6058 American Oak



6563 Menta



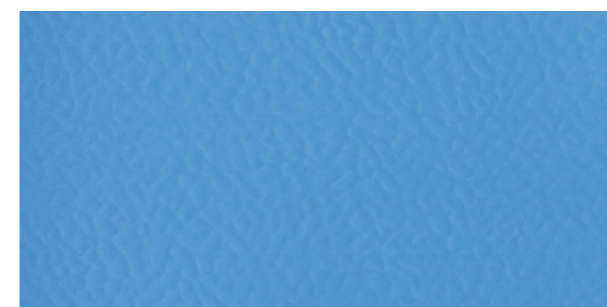
6160 Naranja



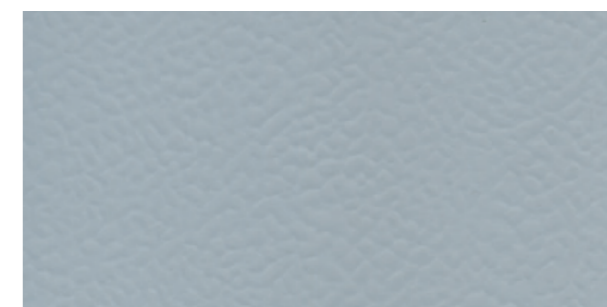
6556 Verde



6154 Roja



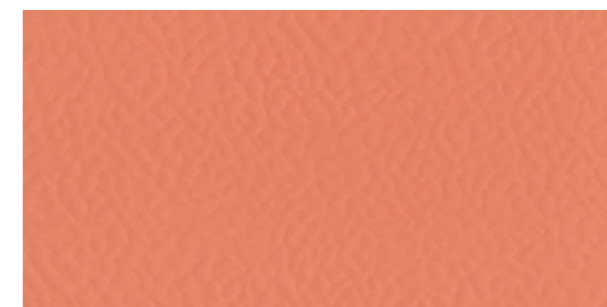
2402 Azul



2711 Gris



6614 Oceano*



6157 Rosa*

Official and exclusive floor supplier


Due to its great sport performances, Recreation 60 has become a trusted partner to a host of well-known major international sporting federations, and is even trusted for temporary events:



* Only available in Recreation 60







Recreation

Description	Standard	Requirement	Units	Recreation 45	Recreation 60
Surface treatment	-	-	-	PUR PROTECT	PUR PROTECT
Surface complex	-	-	-	100% PVC	
Foam	-	-	-	Closed cell foam	
Thickness	EN 428	-	mm	4.5	6.0
Weight	EN 430	-	kg/m ²	2.6	3.7
Length	EN 426	-	lm	12 to 26.4	12 to 26.4
Width	EN 426	-	lm	1.5	1.5
Sport properties					
Shock absorption	EN 14808	≥ 25	%	≤ 25	≥ 25 (P1)
Vertical deformation	EN 14809	≤ 3.5	mm	≤ 3.5	≤ 3.5
Sliding coefficient	EN 13036-4	80 - 110	-	80 - 110	80 - 110
Ball bounce	EN 12235	≥ 90	%	≥ 90	≥ 90
Technical characteristics					
Abrasion resistance	EN ISO 5470-1	≤ 1000	mg	≤ 350	≤ 350
Impact resistance	EN 1517	≥ 8	N/m	≥ 8	≥ 8
Indentation resistance	EN 151644	≤ 0.5	mm	≤ 0.5	≤ 0.5
Impact sound isolation	EN ISO 717 -2	-	dB	17	18
Classification					
Fire	EN 13501-1	-	-	Cfl-s1	Cfl-s1
Environment					
Recycled content (average)	-	-	%	31	39
Recyclability	-	-	%	100	100
Health					
Antibacterial activity (E. coli - S. aureus - MRSA)*	ISO 22196	-	-	> 99% inhibits growth	> 99% inhibits growth
CE marking					
	EN 15 102	-	-	ok	

* The implementation of an effective cleaning method is the best defence against infection.

we care / we act our commitments for 2030

 <p>climate</p> <p>-30% CO₂ scopes 1,2,3 in tons CO₂, vs 2019</p> <p>Science Based Targets⁽¹⁾</p>	 <p>resources</p> <p>75% biobased, mineral & recycled⁽²⁾</p> <p>30% recycled content⁽³⁾</p>	 <p>circularity</p> <p>65,000 tons of waste treated⁽⁴⁾</p> <p>45% looselay⁽⁵⁾</p>	 <p>health & well-being</p> <p>100% outperforming Indoor Air Quality standards⁽⁶⁾</p> <p>95% sales covered by EPDs⁽⁷⁾</p>	 <p>people</p> <p>Towards 0 accident⁽⁸⁾</p> <p>30% women⁽⁹⁾</p> <p>40% internal mobility⁽¹⁰⁾</p>
---	---	---	---	--

More details: 1.Scopes 1,2&3, in absolute value, market-based. Trajectory approved by SBTi (Science Based Targets Initiative). 2.Origin of raw materials for the entire Floor & Wall portfolio, on average, by weight; including 15% virgin salt, a primary element in vinyl manufacturing. Compared to 70% in 2024. 3.Average content in the Floor & Wall vinyl portfolio, by weight. Compared to 21% in 2024. 4.Recycled in our factories and recycling units. Compared to 56.600 tons in 2024. 5.% of Floor activity with non-glued products, easy to remove, easy to reuse. Compared to 40% in 2024. 6.100% of vinyl and linoleum sold to the building market below 100 micrograms /m³ (TVOC 28 days). 7.% of Floor & Wall activity covered by Environmental Product Declarations. Compared to 43% in 2024. 8.Towards 0 accident : Lost Time Injury Frequency Rate(LTIFR) below 3 vs. 8,9 in 2024, for Gerflor employees worldwide. 9.30% women in our global workforce and among our managers. Compared to 26% in 2024. 10.% job openings filled with internal hires worldwide. Compared to 36% in 2024 (France).