



**ID<sup>o</sup>**  
**PRO**

# TAPIS ET REVÊTEMENTS DE SOL TECHNIQUES

Bâtiment & Propreté



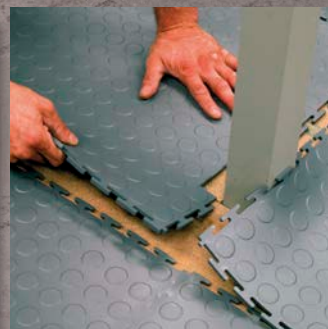
**CAILLEBOTIS  
CAOUTCHOUC**



**ERP - NORME PMR**



**TAPIS DE PROPRETÉ**



**REVÊTEMENTS POUR  
PROTECTION DE SOL**

---

# FABRICANT ET DISTRIBUTEUR DE REVÊTEMENTS DE SOL DEPUIS 1996

ID Pro, est une marque de la société française ID GROUP.

Située au cœur des Alpes, en Savoie, notre entreprise est spécialisée dans les revêtements de sol techniques pour professionnels.

Avec plus de 25 ans d'expérience, ID Pro développe des gammes de produits innovants et performants pour de nombreux secteurs d'activités : industrie, bâtiment, montagne, patinoire et agriculture.

Grâce à cette expertise et aux dernières innovations technologiques que nous avons développées, nous fabriquons et distribuons des tapis et revêtements de sol de qualité et nous nous engageons à fournir à nos clients des tapis techniques de haute performance.



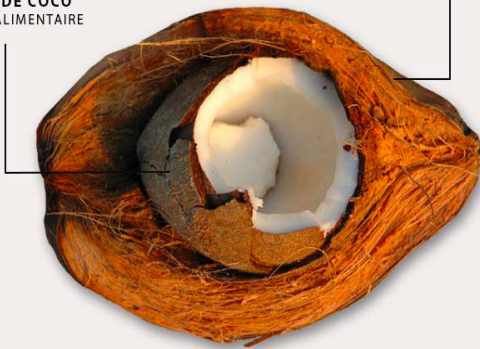
Certifié conforme à la norme ISO 9001: 2015 ID Group et l'ensemble de ses employés œuvre chaque jour à l'amélioration continue de nos processus qualité avec pour seul objectif la satisfaction de nos clients.

ID pro s'engage à respecter la réglementation REACH garantissant l'absence de substances nocives ou préoccupantes pour la santé ou pour l'environnement.

## LA FIBRE DE COCO, UNE FIBRE NATURELLE ET BIODÉGRADABLE

NOIX DE COCO  
USAGE ALIMENTAIRE

BOURRE : FIBRES  
FABRICATION DE TAPIS



Les produits de la marque ID Pro sont principalement composés de caoutchouc. Cette matière naturelle est produite à partir du latex sécrété par un arbre, l'hévéa. Le caoutchouc naturel est le produit issu directement de la transformation du latex. Certains compléments peuvent être ajoutés pour obtenir des produits résistants aux huiles ou au feu par exemple.

Nous travaillons depuis toujours avec des usines au Sri Lanka et en Inde qui disposent de leurs propres plantations d'hévéas écogérées et labélisées FSC®. Ce label atteste de la gestion pérenne, respectueuse et réfléchie des exploitations forestières.



ID Group s'engage aussi pour le recyclage et la revalorisation des déchets.

En effet, les fibres de coco utilisées pour nos tapis grattants sont issues de l'enveloppe extérieure (la bourre) des coques de noix de coco.

Cette partie est un déchet de l'industrie agro-alimentaire, recyclé et revalorisé pour le transformer en fibres naturelles et biodégradables pour nos paillassons grattants.



**amfori** @  
Trade with purpose

Membres AMFORI et signataires du Code de Conduite BSCI, ID pro et les usines avec qui nous travaillons dans le monde entier s'engagent à respecter les principes sociaux et les principes d'échanges commerciaux ouverts et durables (respect du code du travail, éthique dans les affaires, non-recours au travail des enfants, non-discrimination, protection de l'environnement, ...).

**OEKO  
TEX®**

Depuis plus de 30 ans, Oeko-Tex va au-delà des exigences réglementaires en matière de protection des personnes et de l'environnement en se basant sur les normes internationales les plus strictes en terme de restriction d'utilisation de matières dangereuses ou préoccupantes telles que la réglementation européenne REACH, la loi américaine CPSIA (Plomb), la réglementation européenne sur les Polluants Organiques Persistants (POP). A ces réglementations Oeko Tex ajoute un contrôle stricte des colorants azoïques interdits, du pentachlorophénol, des substances perfluorées (PFAS), du cadmium, du plomb, et de nombreux autres produits chimiques nocifs pour la santé et l'environnement, même s'ils ne font pas encore l'objet d'une réglementation légale.

# ÉCOLO + LA PREMIÈRE GAMME DE TAPIS ÉCO-RESPONSABLES

Depuis de nombreuses années ID Pro s'engage pour vous proposer des produits plus vertueux, nous avons été les premiers à vous garantir des produits 100% conforme à la réglementation REACH sans substances dangereuses ou préoccupantes. Nous avons également fait évoluer certains de nos produits en remplaçant les semelles PVC par des semelles en latex naturel pour limiter l'utilisation de matières premières non renouvelables.

Aujourd'hui nous sommes fiers de pouvoir vous proposer une large gamme de tapis recyclés et recyclables plus respectueux de l'environnement et s'inscrivant dans une logique d'économie circulaire.

Les tapis *Écolo+* sont fabriqués en Belgique dans une usine neutre en carbone, à partir de déchets industriels qui sont valorisés et transformés pour fabriquer la semelle de nos tapis. Les fibres absorbantes et grattantes sont quant à elles sourcées localement en privilégiant toujours des matières recyclées.

Le résultat est un tapis recyclé, recyclable et conforme à la réglementation REACH.

En fin de vie ce tapis pourra être recyclé dans notre usine pour fabriquer un nouveau tapis.

Rocky .....	Page 45
Bauges .....	Page 46
Vercors .....	Page 47
Cévennes .....	Page 58
Denali .....	Page 59
Vanoise .....	Page 60

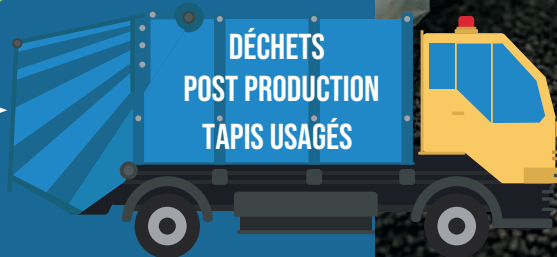
# TAPIS ECOLO+

## 1. MATIÈRES PREMIÈRES

Recyclage des déchets post-production issus de l'industrie automobile, médicale et recyclage de nos tapis.



PAS DE PNEUS



## 4. LE PRODUIT FINAL

Un tapis recyclé, recyclable, sans PVC, sans phtalates, et conforme à la norme REACH SVHC Free !



PVC FREE!

REACH

PHTALATES FREE!

En fin de vie ce tapis pourra de nouveau être recyclé dans notre usine pour fabriquer un nouveau tapis.



## 2. EXTRUSION

Transformation des déchets en granulats de caoutchouc synthétique.



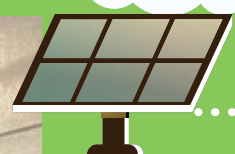
Usine de recyclage et de production en Belgique



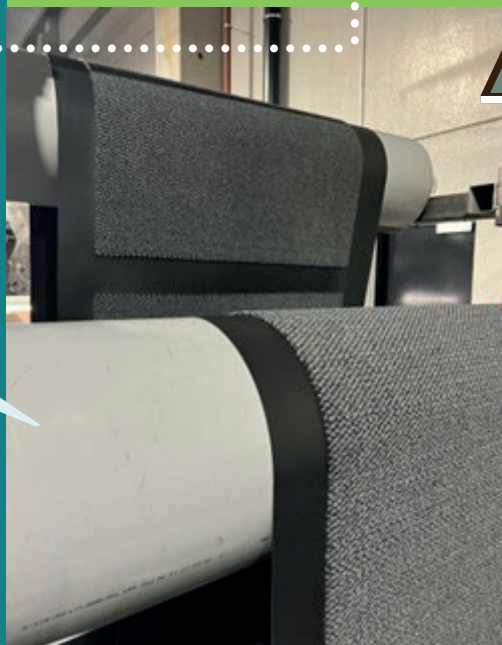
## 3. PRODUCTION

Dans une usine de production écologique, les fibres textiles achetées localement et le granulat recyclé qui forme la semelle sont combinés pour fabriquer un tapis.

**-90**  
Tonnes de CO<sub>2</sub> / an



**500** panneaux solaires  
couvrent 100%  
de notre consommation



**PAS**  
d'utilisation  
d'eau

# COMMENT BIEN CHOISIR SON TAPIS ?

## QUEL EST L'EMPLACEMENT DU TAPIS ?



Extérieur



Extérieur  
abrité



Intérieur

## QUEL EST LA FONCTION DU TAPIS ?



Grattant



Absorbant  
et grattant



Absorbant

## QUEL EST L'INTENSITÉ DU TRAFIC ?



500  
passages/jour

Trafic  
normal



500 à 1000  
passages/jour

Trafic  
important



>1000  
passages/jour

Trafic  
intense

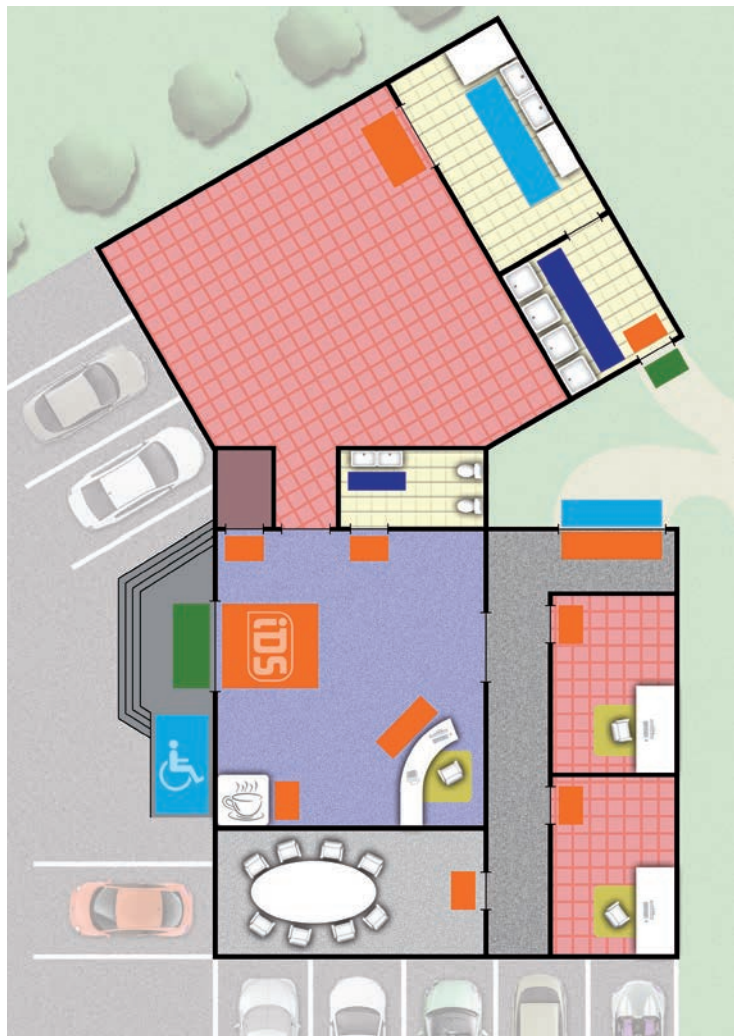
## LES DIFFÉRENTES QUALITÉS DE FIBRES ET SEMELLES DE NOS TAPIS ABSORBANTS :

	La fibre	La semelle
Excellent	Polyamide	Caoutchouc
Très bon	Microfibres	PVC Caoutchouté
Bon	Polypropylène	PVC

*CRITÈRES DE SÉLECTION (P.119)*

# A CHAQUE TAPIS SON EMPLACEMENT

-  **TAPIS GRATTANT**  
A l'extérieur (avec ou sans fosse)
-  **CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC**  
A l'extérieur (avec ou sans fosse) et dans les zones humides.
-  **TAPIS ABSORBANT**  
A l'intérieur (avec ou sans fosse)
-  **CAILLEBOTIS SANITAIRES**  
Sanitaires, douches, vestiaires
-  **ROULEAU CAOUTCHOUC**  
Zones de stockage, ateliers...
-  **TAPIS DE BUREAU**  
Sous les chaises de bureau
-  **DALLE PVC**  
Garages, ateliers, showrooms...



## Pictogrammes



Tous nos produits fabriqués en France, par nos soins, sont signalés par ce logo

### Emplacement du tapis



Extérieur



Extérieur abrité



Intérieur



Grattant



Absorbant et grattant



Absorbant

### Intensité du trafic



500 passages/jour

Trafic normal  
500 passages/jour



500 à 1000 passages/jour

Trafic important  
500 à 1000 passages/jour



>1000 passages/jour

Trafic intense  
A partir de 1000 passages/jour

### Entretien



Lavable à la main à 30°C maxi



Sans essorage



Lavage en machine à 30°C



Lavage en machine à 40°C



Lavage en machine à 60°C



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Lavage haute pression



Lavage au jet d'eau



Nettoyage par monobrosse

### Classement au feu



Bfl-S1



Cfl-S1



Cfl-S2



Dfl-S1



Dfl-S2



Efl

Nous consulter pour plus de précisions sur les classements au feu

### Les + Produit



Produit adapté aux établissements recevant du public



Norme PMR Personnes à mobilité réduite



Utilisation jusqu'à -40°C



Résistant aux UV



Recyclé



Recyclable



Naturel



Standard 100



REACH

### Glissance






# SOMMAIRE.

## TAPIS DE PROPRETÉ

---

### *Tapis grattants*

- 10 à 22** Caillebotis caoutchouc \_\_\_\_\_
- 23 à 29** Caillebotis caoutchouc norme PMR \_\_\_\_\_ 
- 30 à 31** Dalles et bandes podotactiles \_\_\_\_\_ 
- 32 à 43** Tapis brosse \_\_\_\_\_ 

### *Tapis absorbants*

- 44 à 55** Tapis antiallure absorbant / grattant \_\_\_\_\_  
*Tapis Écolo+ : Page 45 à 47*
- 56 à 65** Tapis antiallure absorbant \_\_\_\_\_  
*Tapis Écolo+ : Page 58 60*
- 66 à 71** Tapis personnalisés \_\_\_\_\_

### *Tapis spécialisés*

- 72 à 75** Tapis anticontamination \_\_\_\_\_
- 76** Tapis de bureau \_\_\_\_\_
- 77 à 80** Caillebotis sanitaires (douche et vestiaire) \_\_\_\_\_

## REVÊTEMENTS DE SOL

---

- 81 à 85** Gazons synthétiques & revêtements de sol événementiels \_\_\_\_\_
- 86 à 89** Dalles polypropylène et PVC \_\_\_\_\_
- 90 à 95** Rouleaux caoutchouc \_\_\_\_\_
- 96 à 107** Revêtements caoutchouc pour sols sportifs \_\_\_\_\_

# TAPIS DE PROPRETÉ

Nous avons développé une gamme de revêtements de sol pour les entreprises et collectivités dans le but de conserver un environnement propre et sécurisé au sein de leur bâtiment. Ainsi, nous proposons différents tapis de sol pour différentes utilisations.

Il est important de définir précisément l'emplacement du tapis en fonction de son objectif et de l'intensité du trafic qu'il subira pour choisir le produit le plus adapté.

## **Tapis grattants :**

Le tapis grattant permet de nettoyer efficacement la semelle des chaussures. Grâce à sa fonction grattante, les saletés telles que la boue, les graviers, la neige, la terre, le sable, etc. sont retirées rapidement afin de conserver une entrée propre et accueillante.

Nous proposons aussi une gamme de tapis grattants conformes à la norme PMR.

## **Tapis antisalissures :**

Afin de limiter la propagation de la saleté dans les bâtiments et de préserver leurs sols, nous avons développé différentes gammes de tapis antisalissures pour répondre à tous les besoins. Grâce à leur fonction absorbante, la poussière et l'humidité restent piégées dans les fibres du tapis. De plus, certains modèles de tapis peuvent avoir la fonction grattante et absorbante.

Pour les usages professionnels tels que des zones de circulation denses comme des halls d'entrée ou des banques d'accueil, certains de nos revêtements de sol sont disponibles en rouleaux et peuvent être découpés en fonction des besoins.



# CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC

Les produits ID Pro sont principalement composés de caoutchouc naturel.

Cette matière naturelle est produite à partir du latex sécrété par un arbre : l'hévéa.

Le caoutchouc naturel est le produit issu directement de la transformation du latex. Il est très résistant à l'abrasion et reste souple même en cas de gel ou d'exposition prolongée aux U.V.

Nos produits peuvent être composés de **caoutchouc naturel** ou de **caoutchouc naturel recyclé**. Nous pouvons ajouter des additifs lors du processus de fabrication afin d'obtenir des caoutchoucs particulièrement résistant aux huiles (caoutchouc nitrile), ou des caoutchoucs classés au feu (CFL, BFL...), ou avec des coloris spécifiques.

En fonction de vos besoins, nous saurons vous orienter vers le produit le plus adapté.

# CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC ROBUSTES M69 & M69+.



## APPLICATIONS

Fosses, sas, zones d'entrée avec un trafic intense, garages, stations de ski, passerelles, escaliers extérieurs...

## AVANTAGES

- Très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité et la neige.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Ultra robuste.
- Facile à nettoyer.
- Antidérapant R10  
(selon la norme DIN 51130).
- Le design du M69+ permet une évacuation totale de l'eau et de la neige évitant ainsi la formation de verglas.



100%

CAOUTCHOUC



DÉCOUPE À LA DEMANDE  
POUR LA REF. M69



BROSSES M68 (GRIS, BLEU,  
JAUNE ROUGE, VERT)

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Classement feu	Recyclé
M69	100 x 150 cm	23 mm	15,8 kg/p	-	94 %
M69CFL	100 x 150 cm	23 mm	16,5 kg/p	BFL-S2	25 %
M69PLUS	100 x 150 cm	23 mm	18,5 kg/p	-	43 %
M69PLUS-BFL	100 x 150 cm	23 mm	21 kg/p	BFL-S1	0 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Extérieur



Grattant



Trafic  
intense  
>1000  
passagers/jour



Lavage haute  
pression



Utilisation  
-40°C



Résistant  
aux UV



Naturel



Recyclé  
voir tableau



Recyclable



R10



REACH



M69 Face  
supérieure



M69+ Face  
supérieure



M69 Face  
inférieure



M69+ Face  
inférieure



# CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC STANDARDS.

M68, M65, M11, M10, M15, M85, M98

## APPLICATIONS

Fosses, sas, chemins d'accès, zones d'entrée avec un trafic intense, garages, passerelles, escaliers extérieurs...

## AVANTAGES

- Très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité et la neige.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Très robuste.
- Facile à nettoyer.
- Antidérapant.



100% CAOUTCHOUC



NOIR



DÉCOUPE À LA DEMANDE

**NOUVEAU !**

M65 : 100 x 150 cm Épaisseur 17mm

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Recyclé
M68	100 x 150 cm	23 mm	11 kg/p	94 %
<b>NEW</b> M65	100 x 150 cm	17 mm	8 kg/p	94 %
M11	80 x 120 cm	23 mm	9 kg/p	94 %
M10	80 x 120 cm	17 mm	6 kg/p	94 %
M15	50 x 100 cm	22 mm	3,8 kg/p	94 %
M85	50 x 80 cm	22 mm	3 kg/p	100 %
M98	40 x 60 cm	14 mm	1 kg/p	100 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





Extérieur



Grattant



Trafic  
intense  
>1000  
passages/jour



Lavage  
haute pression



Utilisation  
-40°C



Résistant  
aux UV



Naturel



Mini 94%  
Recyclé  
voir tableau



Recyclable



REACH



**JONCTION C68  
POUR M68/M11**



**BROSSES M68 (GRIS, BLEU,  
JAUNE ROUGE, VERT)**



M98	
M85	M15
M10 et M11	
M68 et M65	





## APPLICATIONS

Fosses, sas, zones d'entrée avec un trafic intense, cuisines, bar...

## AVANTAGES

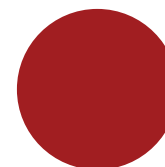
- Très résistant, notamment aux graisses (ref. MPR22).
- Faible épaisseur.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Facile à nettoyer grâce à sa légèreté.
- Antidérapant R10 (selon la norme DIN 51130).
- Antifatigue



M22 :  
100% CAOUTCHOUC NATUREL  
MPR22 :  
80% CAOUTCHOUC / 20% NITRILE



NOIR - M22



ROUGE - MPR22



DÉCOUPE À LA DEMANDE



JONCTION C22

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
M22	100 x 150 cm	14 mm	14,4 kg/p
MPR22 (nitrile)	100 x 150 cm	14 mm	15,2 kg/p

\*Nous nous réservons la possibilité de livrer la qualité nitrile en coloris noir

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Extérieur



Grattant



Trafic intense  
>1000 passages/jour



Lavage haute pression



Utilisation -40°C



Résistant aux UV



Ref M22 Naturel



Ref M22 43% recyclé



Recyclable



R10



REACH



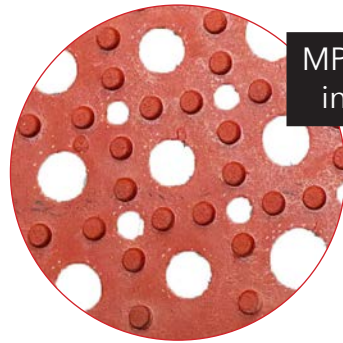
M22 Face supérieure



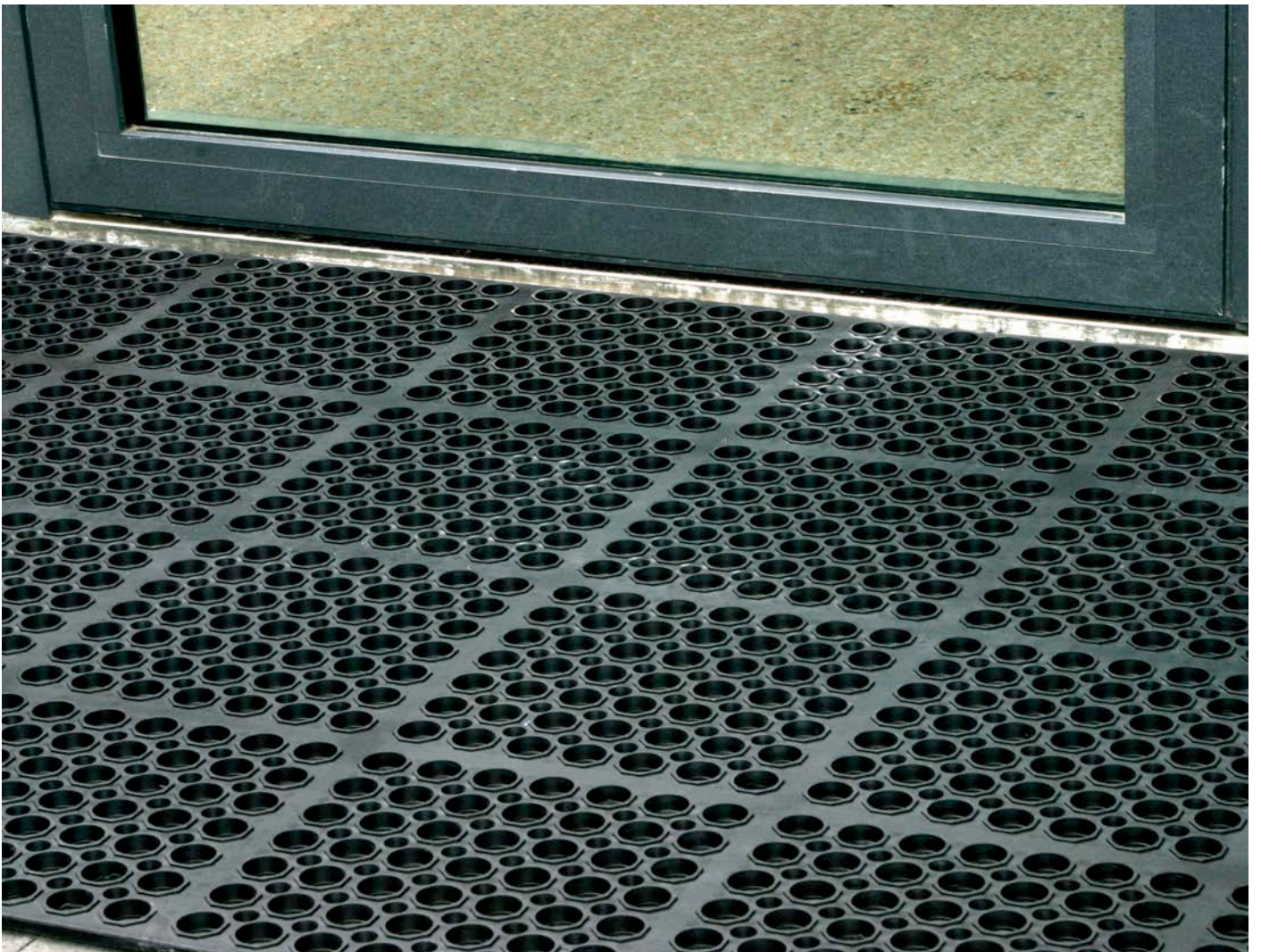
MPR22 Face supérieure



M22 Face inférieure



MPR22 Face inférieure



# CAILLEBOTIS BORDS BISEAUTÉS.

## M24, MPR24, M6080BB, M80120BB

### APPLICATIONS

Entrées sans fosse avec un trafic intense, cuisines, bars...

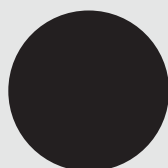
### AVANTAGES

- Bords biseautés pour faciliter l'accès.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Résistant aux graisses (MPR24).
- Facile à nettoyer grâce à sa légèreté.
- Antidérapant.

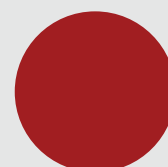


M24, M6080BB, M80120BB :  
100% CAOUTCHOUC

MPR24 :  
80% CAOUTCHOUC / 20% NITRILE



NOIR



ROUGE - MPR24

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Recyclé
M24	91 x 152 cm	14 mm	9,3 kg/p	43 %
MPR24 (nitrile)	91 x 152 cm	14 mm	9,6 kg/p	0 %
M6080BB	60 x 80 cm	13 mm	2,36 kg/p	100 %
M80120BB	80 x 120 cm	14 mm	6,40 kg/p	94 %

\*Nous nous réservons la possibilité de livrer la qualité nitrile en coloris noir

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





Extérieur



Grattant



Trafic  
intense  
>1000  
passages/jour



Lavage haute  
pression



Utilisation  
-40°C



Résistant  
aux UV



Ref M24  
Naturel



Recyclé  
voir tableau



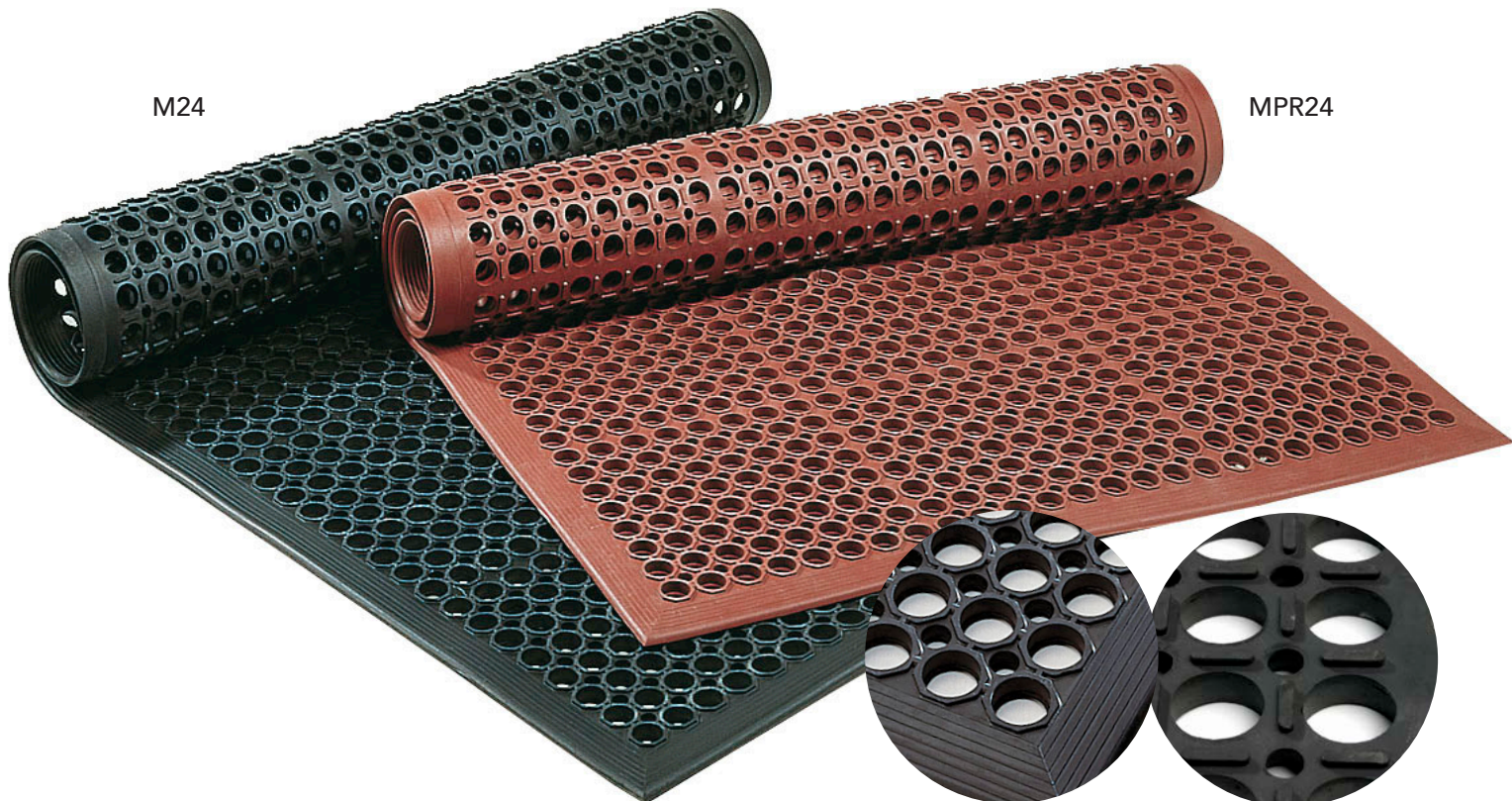
Recyclable



REACH

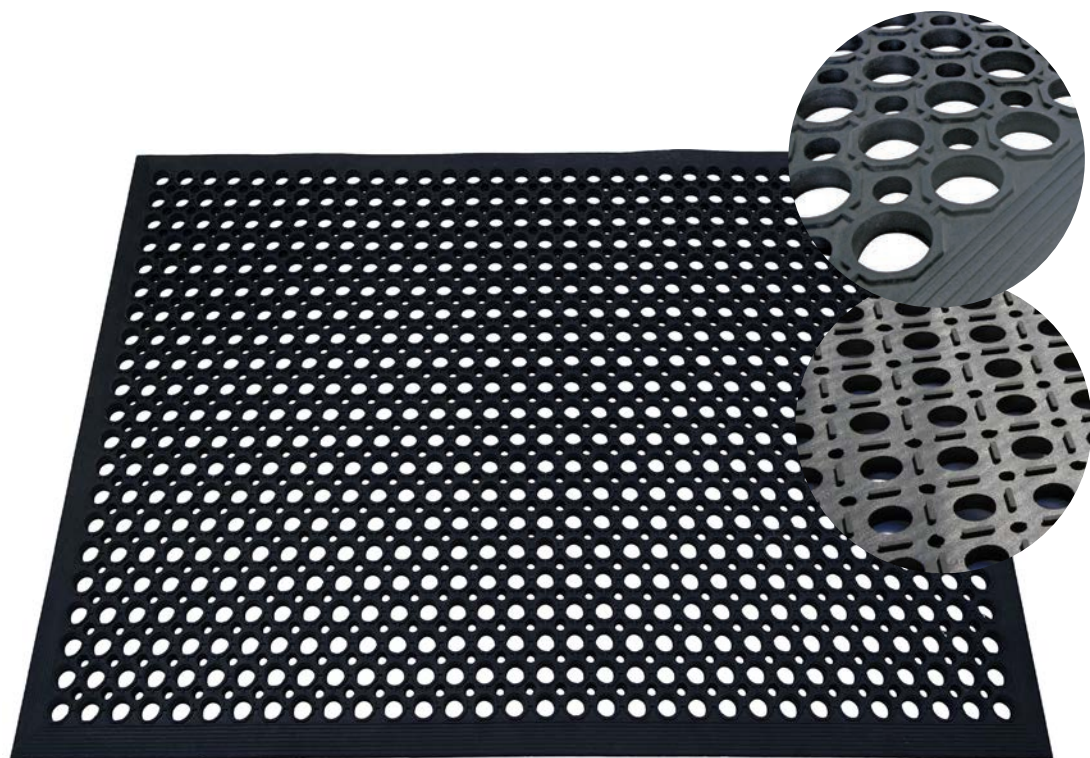
M24

MPR24



Face supérieure  
M24 - MPR24

Face inférieure  
M24 - MPR24



M6080BB - M80120BB

## DALLES MB46 - MB46PR.



Extérieur

Trafic  
intenseLavage haute  
pressionRésistant  
aux UV

Naturel



Recyclable

Ref MB46  
43% recyclé

R9



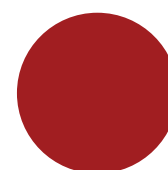
REACH

**APPLICATIONS**

Cuisines, bars, passerelles ou escaliers extérieurs...

**AVANTAGES**

- Dalle 100% modulable grâce à son système unique de connexion.
- Disponible en rouleau pour faciliter l'installation.
- Marquage de zone de sécurité grâce aux angles et bordures jaunes (Y).
- Isole du froid.
- Résiste aux graisses (ref. MB46PR).
- Facile à nettoyer, à transporter, à installer ou à réimplanter grâce à sa légèreté.
- Autoplombante.
- Antifatigue
- Antidérapante R9

*(selon la norme DIN 51130)*MB46 / MB46RL :  
100% CAOUTCHOUC NATURELMB46PR :  
75% CAOUTCHOUC / 25% NITRILENOIR - MB46 / MB46RL  
ROUGE - MB46PRPOSSIBILITÉ DE FABRIQUER  
DIFFÉRENTES QUALITÉS DE  
CAOUTCHOUC (SUR DEMANDE)

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MB46	91 x 91 cm	14,5 mm	7,4 kg/p
MB46RL (rouleau)	1,80 x 10 m	14,5 mm	9,4 kg/m <sup>2</sup>
MB46PR (nitrile)	91 x 91 cm	14,5 mm	8,2 kg/p

\*Nous nous réservons la possibilité de livrer la qualité nitrile en coloris noir

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

# CAILLEBOTIS MB45 - MB45PR.



Extérieur



Grattant

Trafic  
intense  
>1000  
passages/jourLavage haute  
pressionUtilisation  
-40°CRésistant  
aux UV

Naturel

Ref MB45  
43% recyclé

Recyclable



REACH

## APPLICATIONS

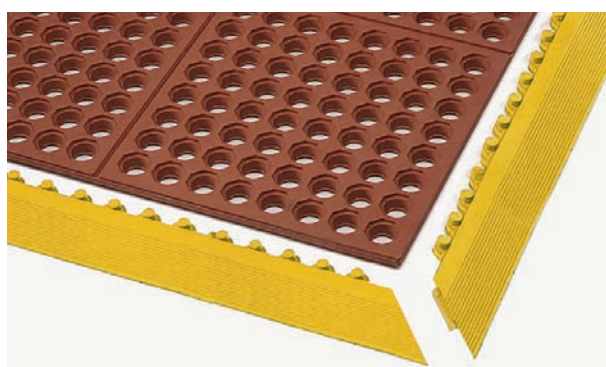
Entrées, sas avec ou sans fosse...

## AVANTAGES

- Caillebotis 100% modulable grâce à son système unique de connexion.
- Caillebotis économique de faible épaisseur.
- Marquage de zone de sécurité grâce aux angles et bordures jaunes (Y).
- Excellent drainage.
- Résistant aux graisses (MB45PR).
- Facile à nettoyer, à transporter, à installer ou à réimplanter grâce à sa légèreté.
- Antidérapant.
- Antifatigue



MB45 :  
100% CAOUTCHOUC NATUREL  
MB45PR :  
75% CAOUTCHOUC / 25% NITRILE



RAMPES - COLORIS NOIR, ROUGE, JAUNE  
(BRA45N/BRA45PRN/BRAY45N)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MB45	91 x 91 cm	14,5 mm	7,3 kg/p
MB45PR (nitrile)	91 x 91 cm	14,5 mm	8,3 kg/p

\*Nous nous réservons la possibilité de livrer la qualité nitrile en coloris noir

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Photos non contractuelles

# CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC M67.



Extérieur



Grattant

Trafic  
intense  
>1000  
passages/jourLavage haute  
pressionUtilisation  
-40°CRésistant  
aux UV

Recyclable



R10



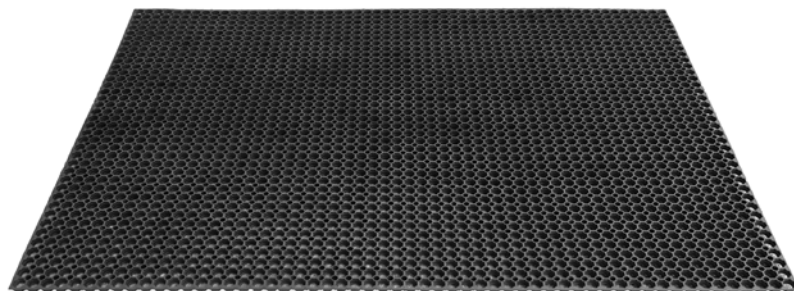
REACH

## APPLICATIONS

Pour les entrées en fosse de bâtiments publics avec un trafic intense, passerelles ou escaliers extérieurs.

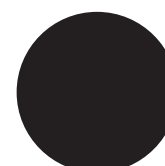
## AVANTAGES

- Très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité, la neige.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Facile à nettoyer.
- Antidérapant R10 (selon la norme DIN 51130).
- Autoplombant.

M67 Face  
supérieureM67 Face  
inférieure

100%

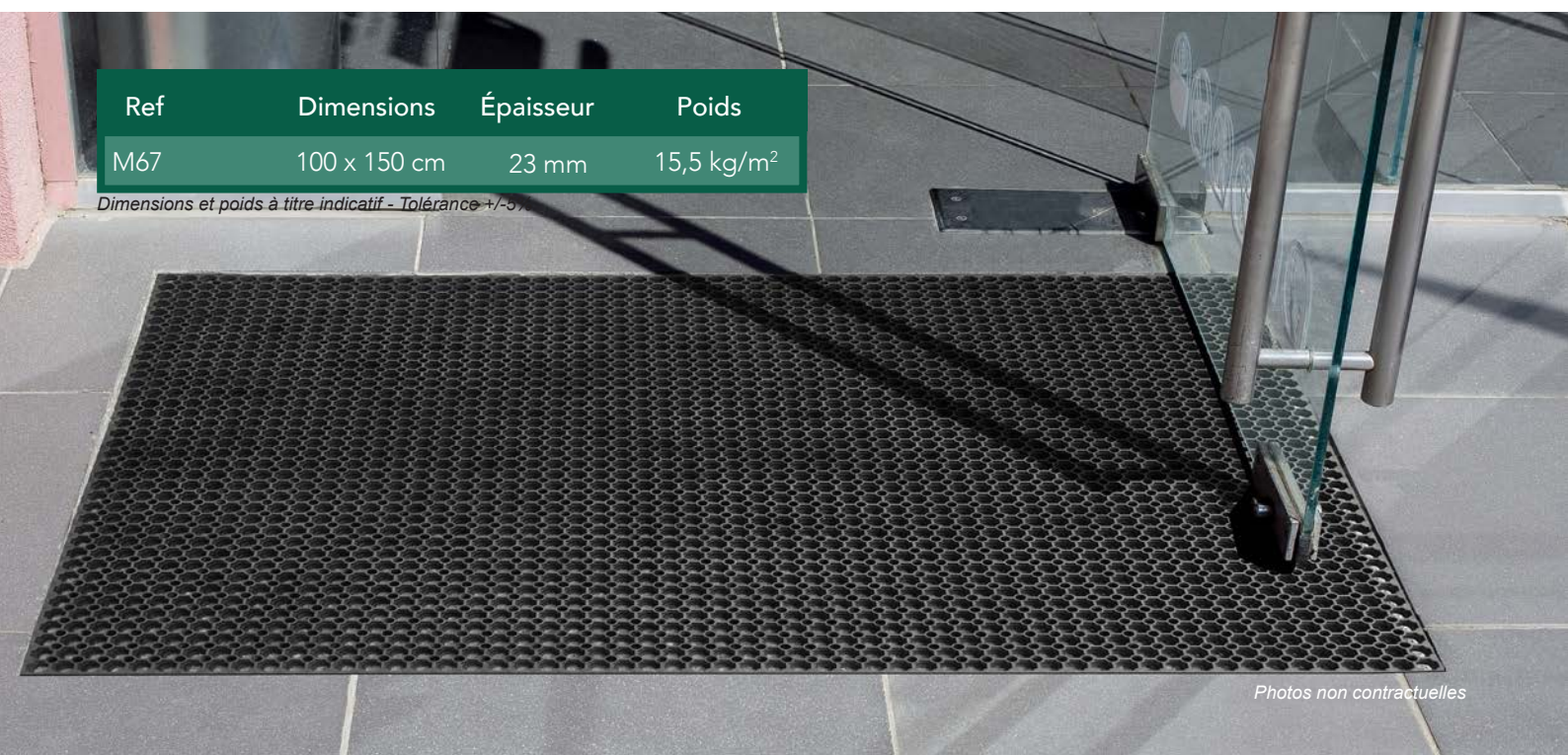
CAOUTCHOUC



NOIR

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
M67	100 x 150 cm	23 mm	15,5 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/- 5%



# GAMME ERP



Les établissements recevant du public (ERP) se doivent d'être accessibles par tous en toute sécurité. C'est pourquoi nous avons développé une gamme de tapis grattants et absorbants conforme aux différentes normes d'accessibilité.

## **Caillebotis caoutchouc :**

Nos caillebotis caoutchouc répondent à la norme LOGC9400024A qui stipule que « les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2cm » afin de garantir aux personnes à mobilité réduite (PMR) un passage sans danger sur nos revêtements de sol notamment en cas d'utilisation de béquilles.

Les caillebotis qui ne sont pas installés en fosse disposent de bords biseautés afin de faciliter le passage des fauteuils roulants mais également de réduire les risques de chute.

## **Dalles podotactiles et bandes d'aide à l'orientation :**

Afin de guider les personnes mal-voyantes ou non-voyantes aux abords et dans vos locaux il est nécessaire d'installer des dalles podotactiles à l'approche d'un danger (escaliers, ascenseur, ...) afin de le signaler, ainsi que des bandes d'aide à l'orientation qui permettent de guider les personnes sur un itinéraire sans obstacle ni danger.

## **Tapis antipoussière :**

Placés en fosse afin d'éviter les différences de niveau et suffisamment denses pour permettre le passage sans effort de personnes en fauteuils roulants, nos tapis absorbants garantissent la propreté des ERP tout en assurant la sécurité du public.



## APPLICATIONS

Entrée avec ou sans fosse, passerelles ou escaliers extérieurs, protection de sols, chemins d'accès avec un trafic intense.

## AVANTAGES

- Caillebotis caoutchouc en rouleau.
- Conforme à la norme PMR LOGC9400024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2cm».
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Très résistant à l'abrasion.
- Léger.
- Facile à mettre en place grâce à sa présentation en rouleau.
- Possibilité de fixer les extrémités à l'aide d'une barre de seuil.
- Antidérapant R9 (selon la norme DIN 51130).
- Bon rapport qualité/prix.



100%

CAOUTCHOUC NATUREL



NOIR



DÉCOUPE À LA DEMANDE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
M69MINI	100 x 150 cm	10 mm	11 kg
M69MINIRL1X10	1 x 10 m	10 mm	7,3 kg/ m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Extérieur



Grattant



Trafic  
intense  
> 1000  
passages/jour



Lavage haute  
pression



Utilisation  
-40°C



Résistant  
aux UV



Naturel



81% recyclé



Recyclable



R9



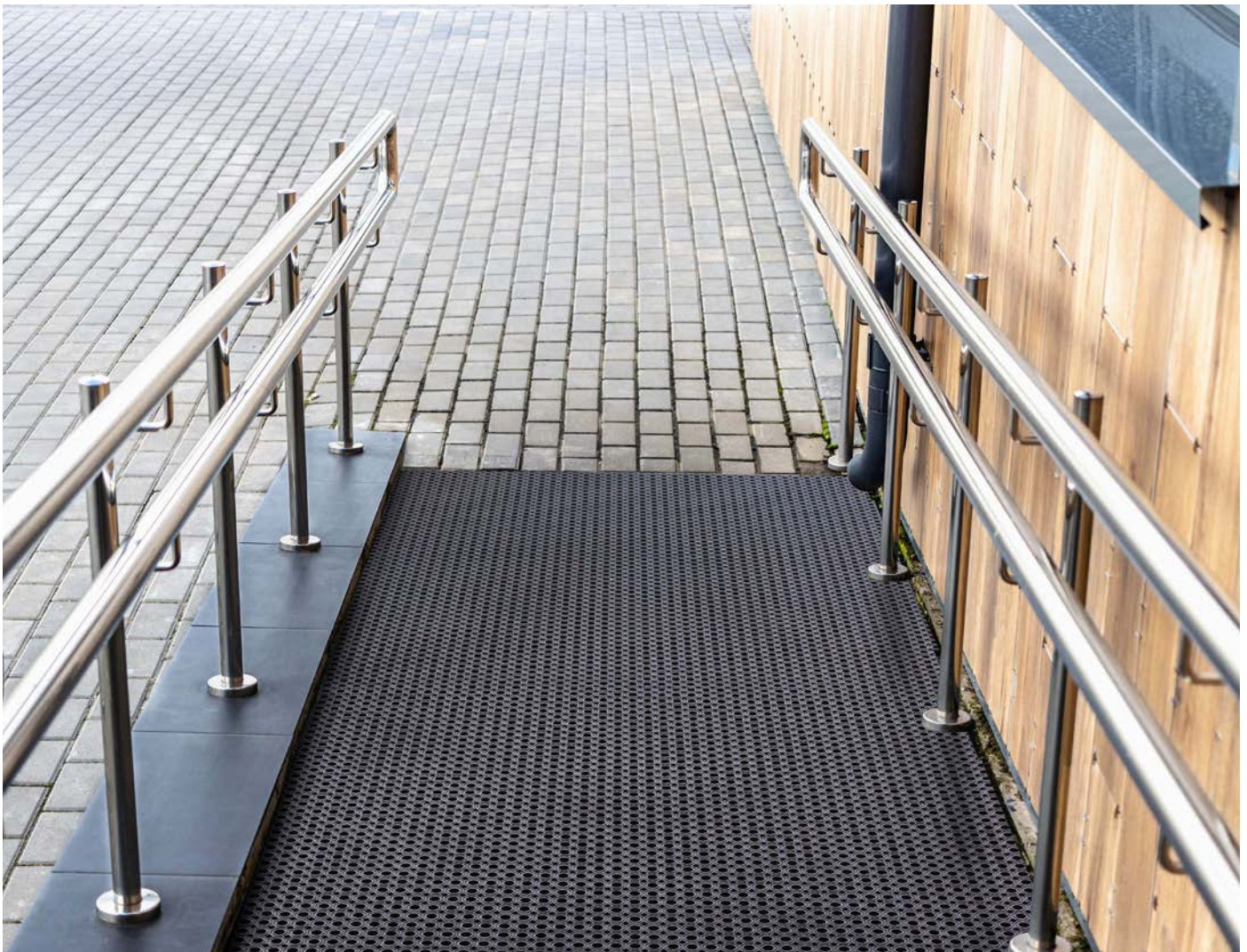
REACH

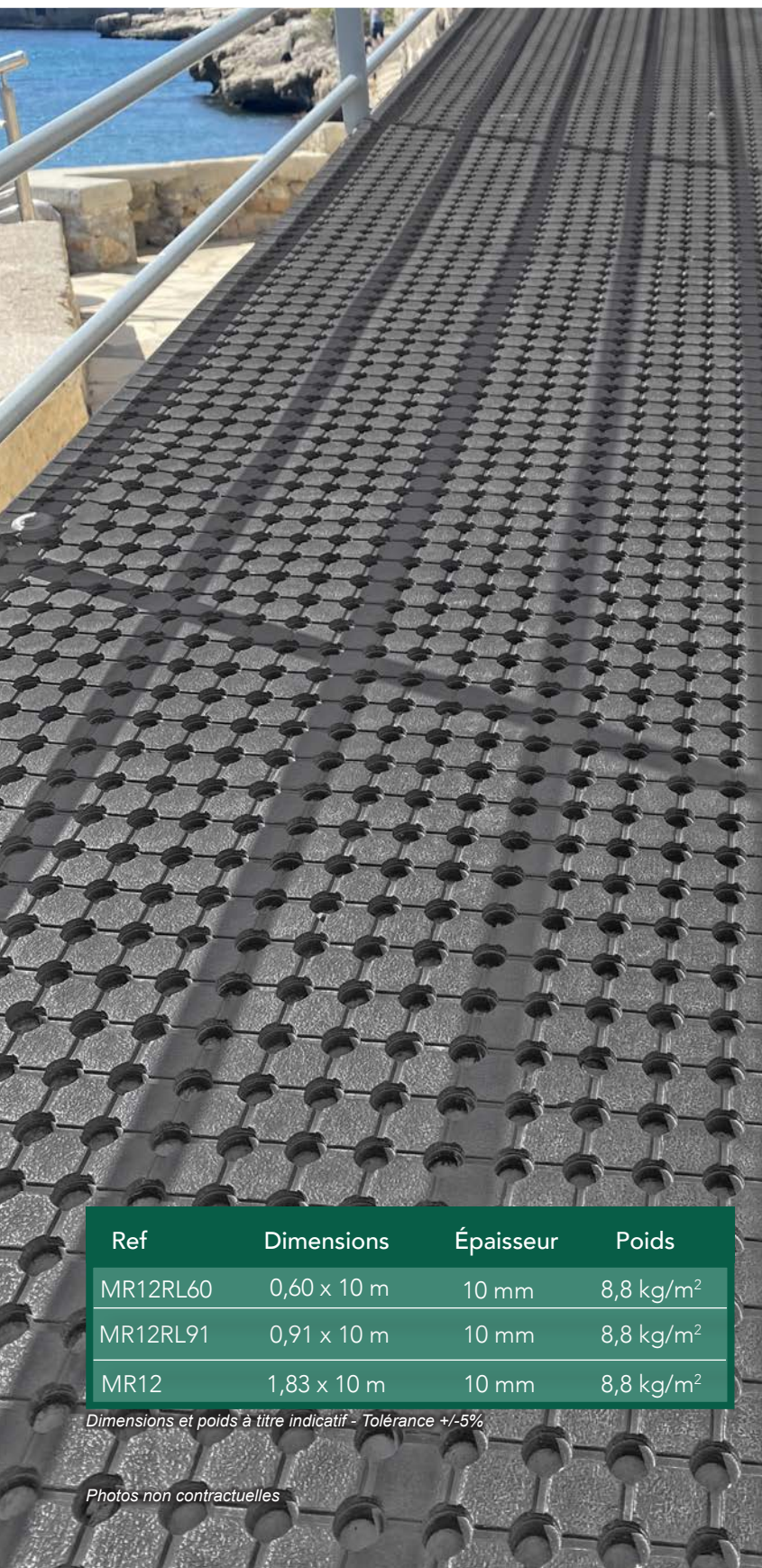
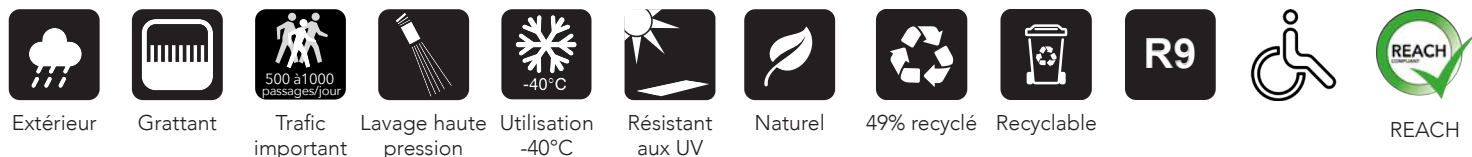


Face supérieure



Face inférieure





## APPLICATIONS

Entrées avec ou sans fosse, passerelles ou escaliers extérieurs, protection de sol, chemin d'accès avec un trafic important.

## AVANTAGES

- Caillebotis caoutchouc en rouleau.
- Conforme à la norme PMR LOGC9400024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2cm».
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Facile à mettre en place grâce à sa présentation en rouleau.
- Possibilité de fixer les extrémités à l'aide d'une barre de seuil.
- Antidérapant R9 (selon la norme DIN 51130).
- Très bon rapport qualité/prix.



CAOUTCHOUC



NOIR



DÉCOUPE À LA DEMANDE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MR12RL60	0,60 x 10 m	10 mm	8,8 kg/m <sup>2</sup>
MR12RL91	0,91 x 10 m	10 mm	8,8 kg/m <sup>2</sup>
MR12	1,83 x 10 m	10 mm	8,8 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Photos non contractuelles



Extérieur



Grattant



Trafic important  
500 à 1000 passages/jour



Lavage haute pression



Utilisation -40°C



Résistant aux UV



Naturel



49% recyclé



Recyclable



REACH

## APPLICATIONS

Entrées avec ou sans fosse avec un trafic important, grandes surfaces, hôpitaux, hôtels, lycées, milieux humides..

## AVANTAGES

- Conforme à la norme PMR LOGC9400024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2cm».
- Bords biseautés pour permettre le passage des caddies, fauteuils roulants... et réduire le risque de trébuchement.
- Très résistant, il est idéal pour les passages à trafic important.
- Antidérapant et drainant grâce à sa semelle à ventouses il permet notamment de sécuriser les passages glissants.
- Imputrescible et résistant aux UV.
- De faible épaisseur il est léger et facile à poser.

100%

CAOUTCHOUC

NOIR



AUTRES COLORIS SUR DEMANDE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MR12BB90150	90 x 150 cm	10 mm	9,2 kg
MR12BB120180	120 x 180 cm	10 mm	18,3 kg

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

## APPLICATIONS

Entrées de bâtiments publics avec fosse, passerelles ou escaliers extérieurs, sas, station de ski...

## AVANTAGES

- Conforme à la norme PMR LOGC9400024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2cm».
- Fines arêtes sur toute la surface réduisant les risques de glissade.
- Drainant grâce à ses picots en face inférieure.
- Plaques auto-plombantes qui assurent une adhérence parfaite au sol.
- Antidérapante R10 (selon la norme DIN 51130).
- Très robuste grâce à sa densité.



100%

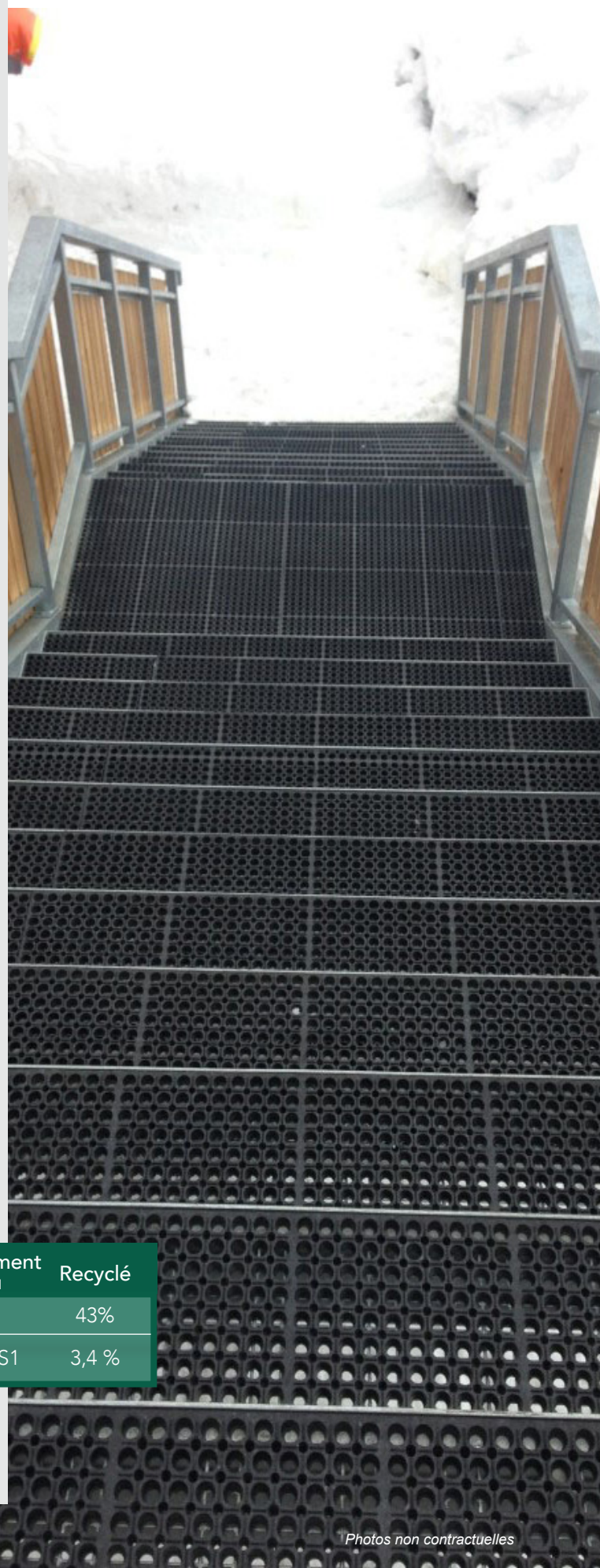
CAOUTCHOUC



NOIR















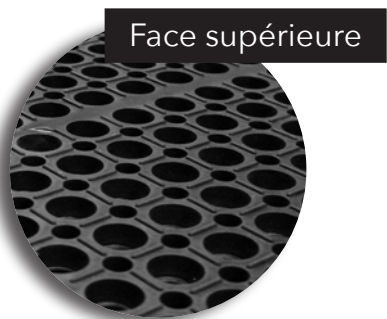
DÉCOUPE À LA DEMANDE



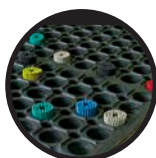
Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Classement feu	Recyclé
M25	100 x 150 cm	22 mm	20,5 kg/p	-	43%
M25CFL	100 x 150 cm	22 mm	22,36 kg/p	CFL-S1	3,4 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

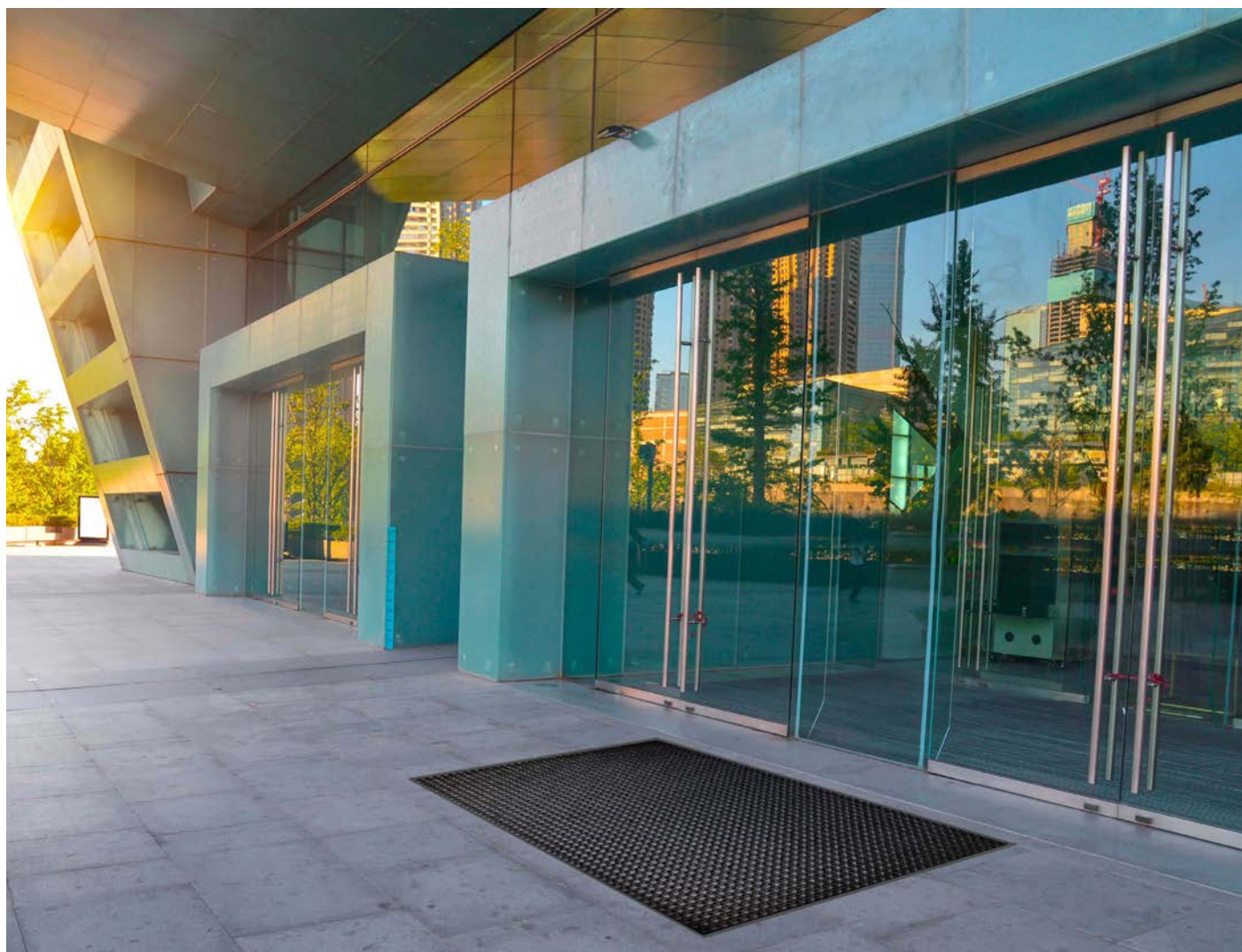
-   
Extérieur
-   
Grattant
-   
Trafic  
intense  
>1000 passages/jour
-   
Lavage haute  
pression
-   
Utilisation  
-40°C
-   
Résistant  
aux UV
-   
Naturel
-   
Recyclé  
voir tableau
-   
Recyclable
-   
R10
- 
-   
REACH



**JONCTION C26**



**BROSSES M26CC (GRIS, BLEU, JAUNE ROUGE, VERT)**





Extérieur



Lavage au jet d'eau



Résistant aux UV



Cfl-S1



Recyclable



REACH



CONFORME NORME NFP 98-352  
(loi Handicap de février 2005)

## APPLICATIONS

A placer dans les lieux publics pour guider les personnes malvoyantes ou non-voyantes sur un itinéraire évitant les obstacles.

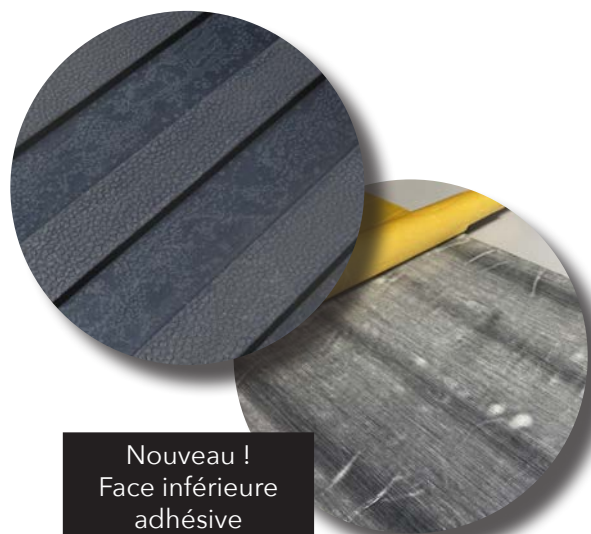
## AVANTAGES

- Repère discret et efficace qui indique la direction à suivre.
- Le contraste de texture et de couleur facilite la détection de changement de relief sous la canne ou sous la semelle.
- Antidérapante.

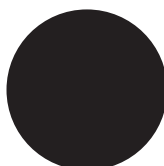
## POSE

Dégraissier la face inférieure et la rendre rugueuse en la ponçant.

Collée en plein avec colle polyuréthane bi-composant. Existe également avec une face inférieure adhésive.

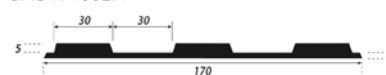


CAOUTCHOUC

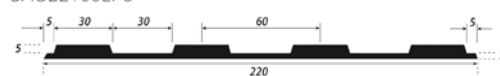


NOIR.  
COLORIS BLANC OU  
GRIS SUR DEMANDE

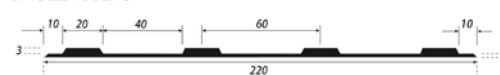
BAO17100EP7



BAO22100EP8



BAO22100EP5



Réf	Dimensions	Épaisseur	ERP
BAOCFL17100EP7	17 x 100 cm	7 mm	1 - 2 (pose double rail)
BAOCFL22100EP8	22 x 100 cm	8 mm	1 - 2 (pose simple rail)
BAOCFL22100EP5	22 x 100cm	5 mm	3 - 5 (pose simple rail)
BAO17100ADHESIVE7	17 x 100 cm	7 mm	1 - 2 (pose double rail)
BAO22100ADHESIVE5	22 x 100 cm	5 mm	1 - 2 (pose simple rail)
BAO22100ADHESIVE8	22 x 100cm	8 mm	3 - 5 (pose simple rail)

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Extérieur



Lavage au jet d'eau



Résistant aux UV



Bfl-S1



Recyclable



REACH



CONFORME NORME NFP 98-351  
(loi Handicap de février 2005)

## APPLICATIONS

À positionner à 50 cm d'un danger, d'un obstacle ou d'un changement de niveau : escaliers, ascenseurs, traversées piétonnes, bords de quai...

## AVANTAGES

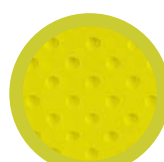
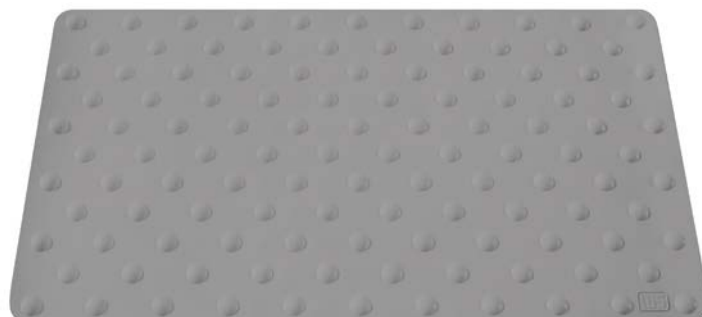
- Conforme à la norme NFP 98-351 (loi Handicap de février 2005).
- Avertit les personnes déficientes visuelles d'un danger.
- Se pose en intérieur et en extérieur.
- Antidérapante.
- Témoin d'usure.

## POSE

Dégraissier la face inférieure.

Collée en plein avec colle polyuréthane bi-composant.

Existe également avec une face inférieure adhésive.



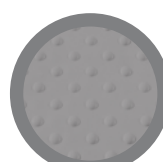
JAUNE



NOIR



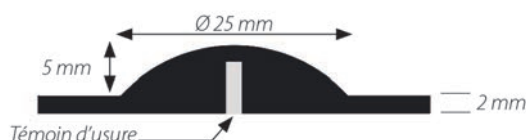
BLANC



GRIS

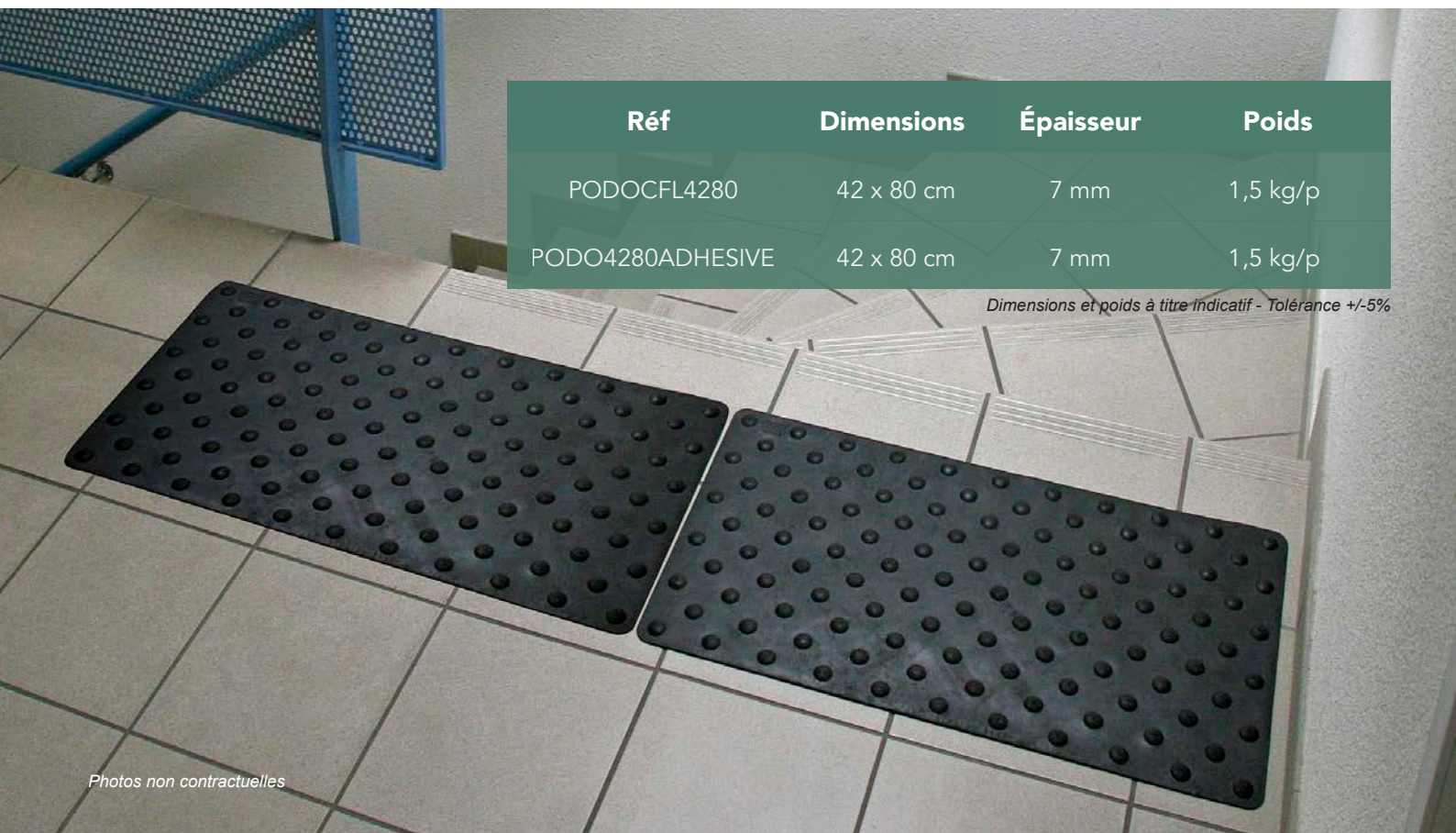


CAOUTCHOUC



Réf	Dimensions	Épaisseur	Poids
PODOCFL4280	42 x 80 cm	7 mm	1,5 kg/p
PODO4280ADHESIVE	42 x 80 cm	7 mm	1,5 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





# TAPIS BROSSE

Première barrière à la saleté, les tapis brosses sont conçus pour nettoyer les chaussures des plus gros débris tels que la terre, les graviers, la boue ou encore la neige présents sous les semelles de nos chaussures.

Souvent placés à l'extérieur des bâtiments ils assurent la première étape du nettoyage des chaussures.

Caoutchouc naturel, fibres de coco naturelles, ou fibres synthétiques, les tapis brosses grattants sont disponibles en différentes matières afin de répondre aux besoins de nos clients et s'adapter aux lieux dans lesquels ils sont installés.

Afin de garantir un accès facile et sans risque, une partie de notre gamme de tapis brosse répond aux exigences des ERP.



Extérieur  
abrité



Intérieur



Trafic  
intense  
> 1000  
passages/jour



Absorbant  
Grattant



Nettoyage  
injection/extraction



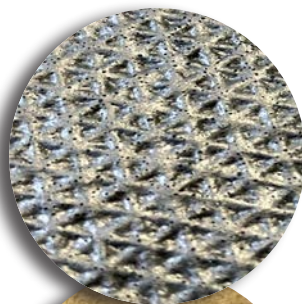
Nettoyage  
à l'aspirateur



REACH



Compatible  
PMR



## APPLICATIONS

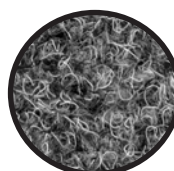
Tapis d'entrée grattant et absorbant pour trafic intense. Pour pose en fosse uniquement.

## AVANTAGES

- Très résistant au trafic intense.
- Durée de vie supérieure aux tapis en fibres de coco.
- Retient et dissimule la saleté grâce à ses fibres aiguilletées.
- Ne peluche pas.
- Autoplombant.
- Se découpe facilement.



FIBRES DE POLYPROPYLENE  
AIGUILLETÉES  
SUR SEMELLE EN GEL LATEX



NOIR GRIS



NATUREL



## DÉCOUPE SUR DEMANDE

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. p.37)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
POLYCORN100EP11MM (naturel)	1 x 25 m*	11-13 mm	2,17 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN100EP11MMN (noir/gris)	1 x 25 m*	11-13 mm	2,05 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN200EP11MM (naturel)	2 x 25 m*	11-13 mm	2,17 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN200EP11MMN (noir/gris)	2 x 25 m*	11-13 mm	2,05 kg/m <sup>2</sup>

\*longueur variable selon production



Extérieur  
abrité



Intérieur



Trafic  
intense



Absorbant  
Grattant



Nettoyage  
injection/extraction



Nettoyage  
à l'aspirateur



REACH



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

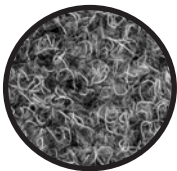
Tapis d'entrée grattant et absorbant pour trafic intense. Pour pose en fosse uniquement.

## AVANTAGES

- Grande résistance au fort trafic.
- Facilité de mise en place grâce à sa légèreté.
- Découpe aisée.
- Retient et dissimule la saleté grâce à ses fibres aiguilletées.
- Ne peluche pas.



FIBRES DE POLYPROPYLÈNE  
AIGUILLETÉES SUR SEMELLE EN  
MOUSSE CELLULES FERMÉES



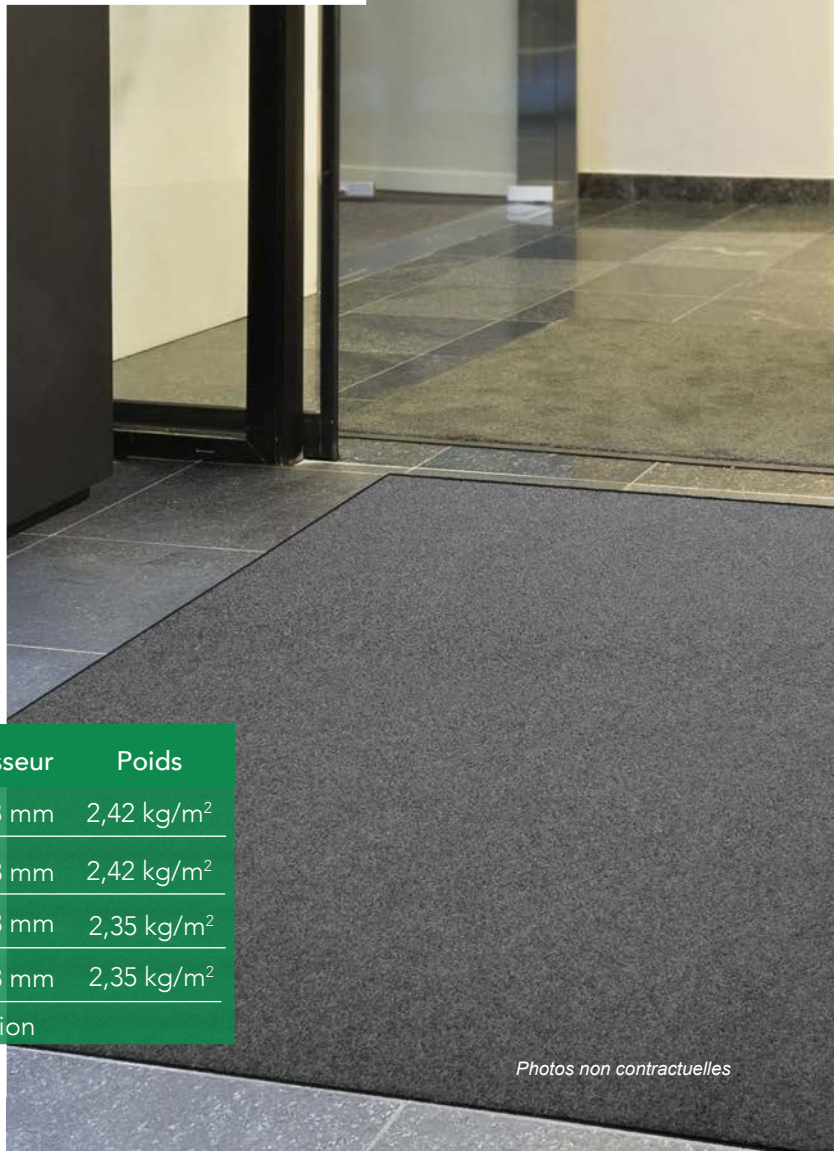
NOIR GRIS



NATUREL



DÉCOUPE SUR DEMANDE  
Possibilité de fourniture de sous-  
couche (cf. p.37)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
POLYCORN115EP23MM (naturel)	1 x 15 m*	20-23 mm	2,42 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN215EP23MM (naturel)	2 x 15 m*	20-23 mm	2,42 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN1MEP20MM02 (noir/gris)	1 x 15 m*	20-23 mm	2,35 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORN2MEP20MM02 (noir/gris)	2 x 15 m*	20-23 mm	2,35 kg/m <sup>2</sup>

\*longueur variable selon production

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Photos non contractuelles

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée grattant à poser en fosse intérieure pour un trafic important.

## AVANTAGES

- Très résistant.
- Facile à découper.
- Fibres naturelles et recyclées
- Semelle antidérapante en latex naturel
- Adapté pour les fosses.
- Sans PVC



FIBRES DE COCO NATUREL  
RECYCLÉE SUR SEMELLE  
LATEX NATUREL

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
COCORLN1P17MM6M	1 x 6 m	17 mm	6,66 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN1P17MM	1 x 12 m	17 mm	6,66 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN2P17MM	2 x 12 m	17 mm	6,66 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN1P23MM	1 x 12 m	23 mm	7,3 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN2P23MM	2 x 12 m	23 mm	7,3 kg/m <sup>2</sup>

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*



Extérieur  
abrité



Intérieur



Trafic  
important  
500 à 1000  
passages/jour



Grattant



Nettoyage  
à l'aspirateur



Naturel



Coco  
recyclé



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR



## NOUVEAU !

### SEMELLE EN LATEX NATUREL

Plus antidérapante, plus souple  
et plus facile à découper que les  
semelles en PVC classiques !



### DÉCOUPE ET AUTRES LARGEURS SUR DEMANDE

Possibilité de fourniture de sous-couche

## SOUS COUCHE (THIBAUDE).



90% recyclé



Recyclable



### AVANTAGES

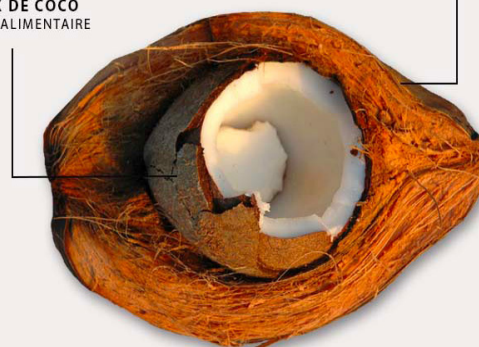
- Pour compenser l'épaisseur des fosses très profondes.
- Dimensions :  
2,08 x 64 m
- Épaisseur : 5 mm.
- Découpe à la demande.
- Classée feu EFL.
- Composition : 90% caoutchouc recyclé et recyclable



### LA FIBRE DE COCO, UNE FIBRE NATURELLE ET BIODÉGRADABLE

NOIX DE COCO  
USAGE ALIMENTAIRE

BOURRE : FIBRES  
FABRICATION DE TAPIS





Extérieur

Résistant  
aux UV

Grattant

Nettoyage  
à l'aspirateurTrafic  
intense  
>1000  
passages/jour20% PVC  
recyclé

Recyclable



R10



Bfl-S1



REACH

Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis en dalles modulables (grâce à son système de connexion) à poser en fosse pour les environnements où le trafic est intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées, etc..

## AVANTAGES

- Pose facile.
- Combinaison possible avec les dalles INTEGRIX (p.39).
- Drainage des particules dans la fosse.
- Convient pour une pose intérieure ou extérieure.
- Connexion non visible pour une apparence homogène.
- Antidérapante R10 (selon la norme DIN 51130).
- Résistante aux températures entre -20°C à +70°C.

100%

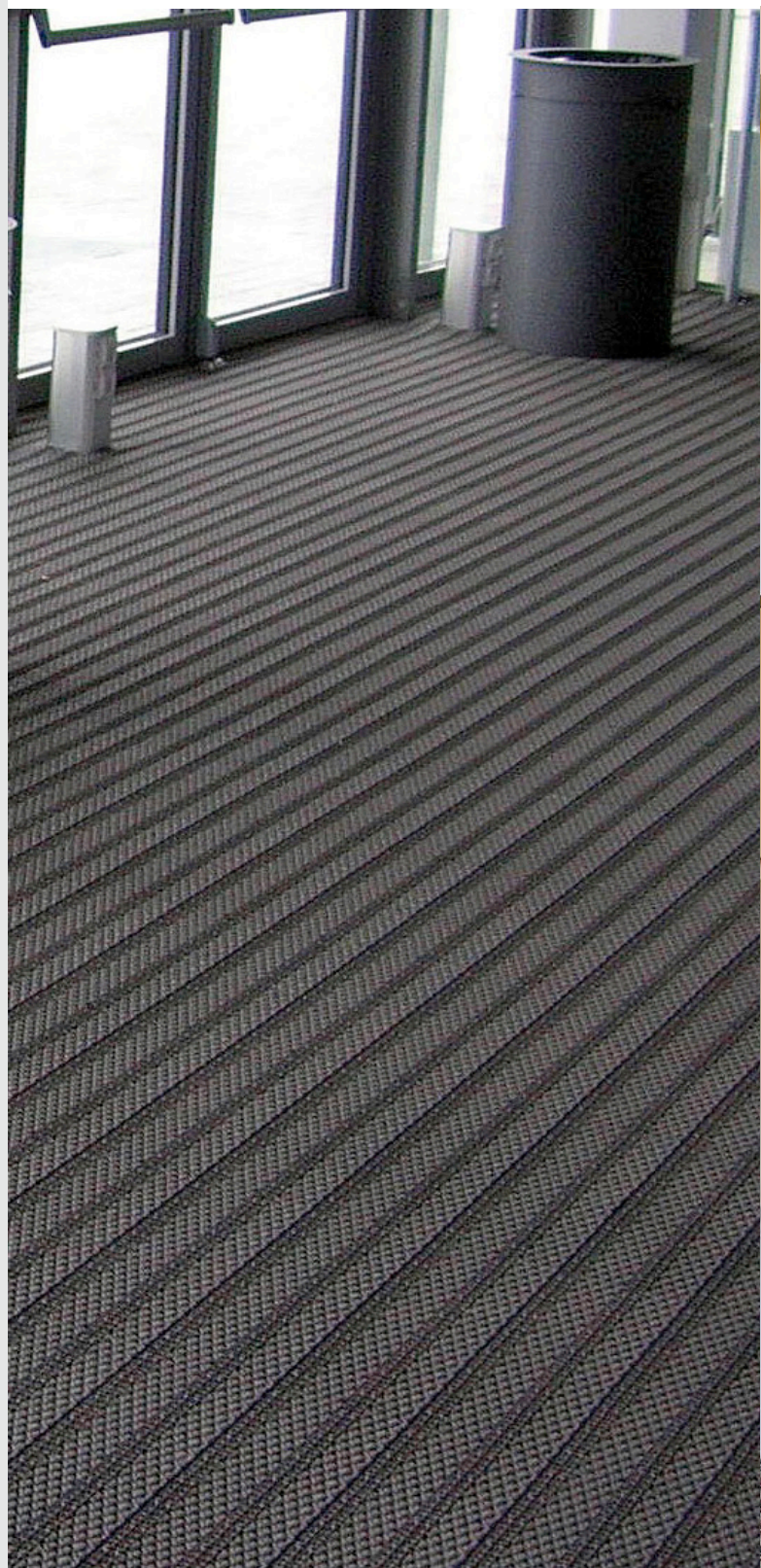
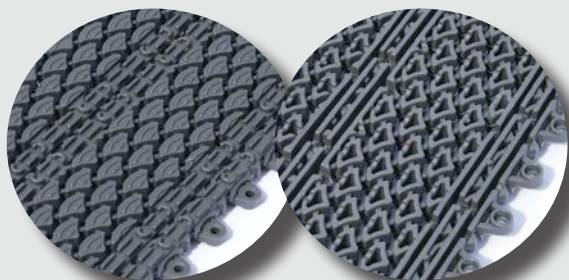
PVC



GRIS



POSSIBILITÉ DE FOURNITURE  
DE SOUS-COUCHE (cf. p.37)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
COMBIX16	39 x 13 cm	16 mm	0,52 kg/p

- Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Intérieur



Résistant  
aux UV



Absorbant  
Grattant injection/extraction



Nettoyage



Trafic  
intense  
>1000 passages/jour



20% PVC  
recyclé



R11



Bfl-S1



REACH



Compatible  
PMR



## APPLICATIONS

Tapis en dalles modulables (grâce à son système de connexion) à poser en fosse pour les environnements où le trafic est intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées, etc..

## AVANTAGES

- Pose facile.
- Combinaison possible avec les dalles COMBIX (p.38).
- Drainage des particules dans la fosse.
- Très résistant avec une capacité d'absorption élevée grâce aux bandes de moquettes en polyamide.
- Connexion non visible pour une apparence homogène.
- Antidérapante R11 (selon la norme DIN 51130).
- Résistante aux températures entre -20°C à +70°C.



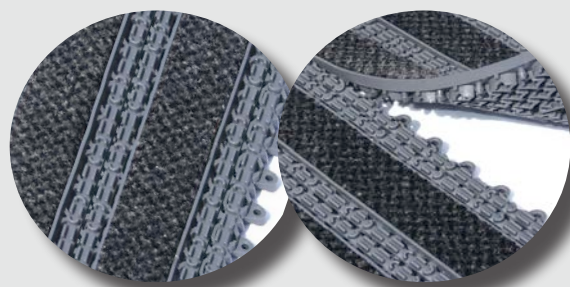
PVC AVEC BANDES DE  
MOQUETTE 100% POLYAMIDE  
MONO ET MULTI-FILAMENTS



GRIS AVEC BANDE DE  
MOQUETTE ANTHRACITE



POSSIBILITÉ DE FOURNITURE  
DE SOUS-COUCHE (cf. p.37)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
INTEGRIX16	39 x 13 cm	16 mm	0,7 kg/p

- Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/- 5%



Extérieur



Grattant



Trafic  
intense  
>1000  
passages/jour



Nettoyage  
à l'aspirateur



Caoutchouc  
Naturel



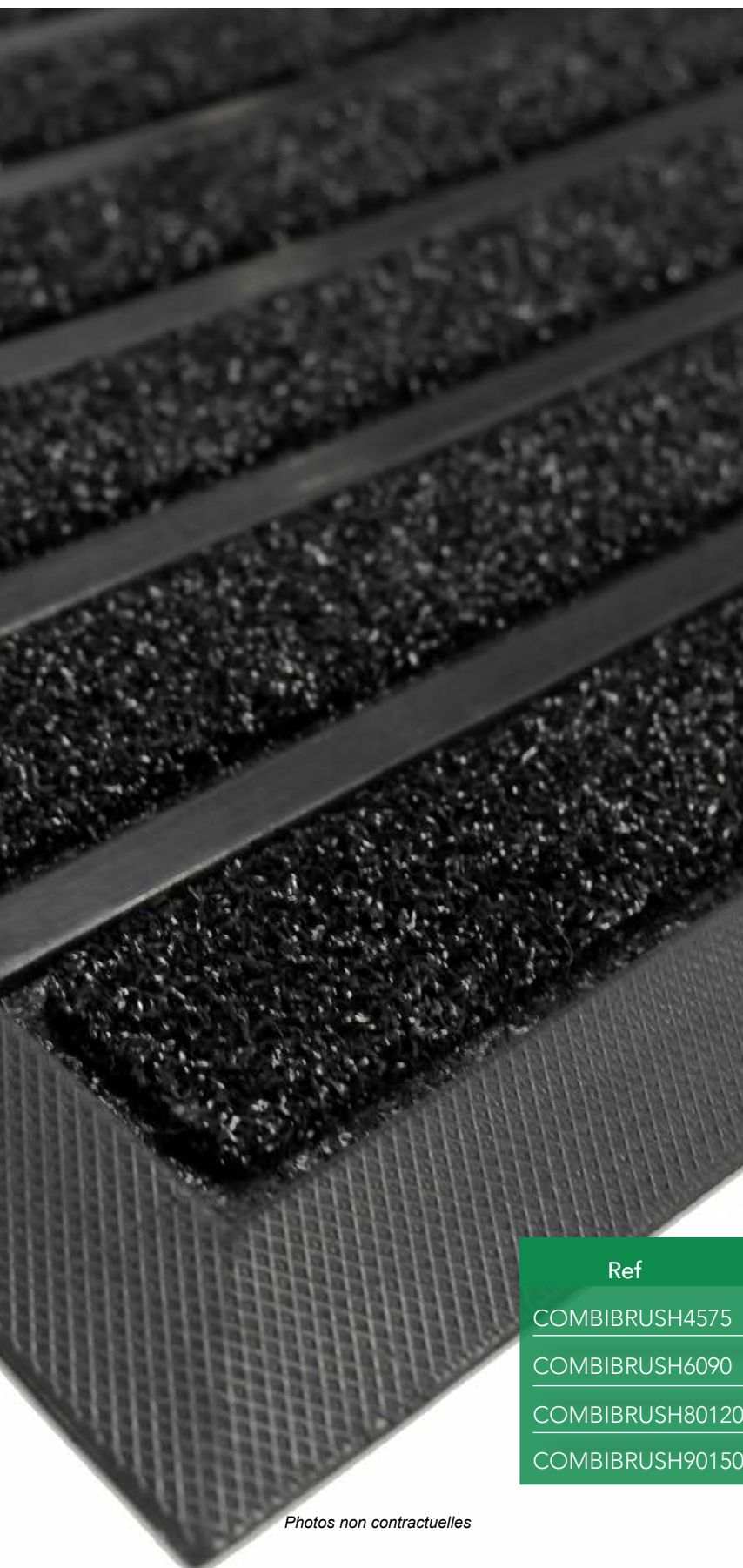
100%  
recyclé



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR



## APPLICATIONS

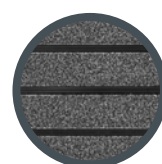
Tapis d'entrée pour trafic intense : entrées publiques, restaurants, hôtels, écoles, entreprises...

## AVANTAGES

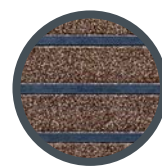
- Tapis d'entrée ultra résistant grâce à sa semelle en caoutchouc.
- Très grattant.
- Produit professionnel.
- Grande résistance au fort trafic.
- Auto-plombant grâce à sa semelle antidérapante.
- Bords biseautés pour les entrées sans fosse.



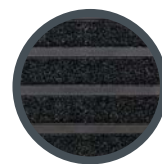
TAPIS EN CAOUTCHOUC  
AVEC BANDES GRATTANTES  
EN FIBRES POLYPROPYLÈNE



GRIS



MARRON



NOIR

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
COMBIBRUSH4575	45 x 75 cm	7 mm	1,34 kg/p
COMBIBRUSH6090	60 x 90 cm	7 mm	2,22 kg/p
COMBIBRUSH80120	80 x 120 cm	7 mm	3,86 kg/p
COMBIBRUSH90150	90 x 150 cm	7 mm	5,80 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

## TAPIS PICOTS.



Extérieur

Lavage haute  
pressionRésistant  
aux UV

Grattant

Trafic  
intense

Naturel

Recyclé  
voir tableau

Recyclable



REACH

## APPLICATIONS

Tapis d'extérieur grattant pour entrées et pour tous types d'établissements.

## AVANTAGES

- Résistant au gel et aux UV.
- Picots flexibles et rugueux qui enlèvent les salissures des semelles.
- Efficacité durant toutes les saisons, que ce soit l'été ou l'hiver.
- Très bonne adhérence au sol.
- Bords biseautés pour les entrées sans fosse.



CAOUTCHOUC



NOIR

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Recyclé
Tapis Picots dimension standard avec bords biseautés :				
M2	35,5 x 53 cm	12 mm	0,84 kg/p	94 %
M42	45 x 75 cm	12 mm	1,72 kg/p	94 %
M51	60 x 80 cm	16 mm	4,82 kg/p	9 %
M51_L	60 x 80 cm	12 mm	2,94 kg/p	94 %
M52	80 x 100 cm	16 mm	7,48 kg/p	9 %
M52_L	80 x 100 cm	12 mm	6 kg/p	94 %
M53	90 x 180 cm	16 mm	17 kg/p	9 %
M53_L	90 x 180 cm	12 mm	12,78 kg/p	94 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Recyclé
Tapis Picots en rouleau :				
M54	1 x 8 m	16 mm	10 kg/m <sup>2</sup>	32 %
M56	1 x 10 m	11 mm	7,2 kg/m <sup>2</sup>	32 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Extérieur



Grattant



Trafic intense  
>1000 passages/jour



Résistant aux UV



Lavage au jet d'eau



Efl



Recyclable



REACH  
Sans phtalate

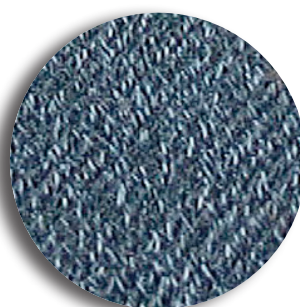


## APPLICATIONS

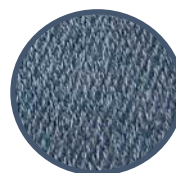
Tapis d'entrée pour un trafic intense : entrées publiques, restaurants, hôtels, écoles, entreprises...

## AVANTAGES

- Très résistant, il est idéal pour l'extérieur car il résiste à tous types de climats.
- Résistant aux UV.
- Facile à nettoyer.
- Conserve toujours un aspect propre.
- Semelle antidérapante.



100% POLYÉTHYLÈNE



GRIS

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
ASTROTURFHPRLO2	0,91 x 16 m	17,5 - 20,5 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

## ITINERAIR.



Extérieur



Grattant

Trafic  
intenseRésistant  
aux UVLavage au  
jet d'eau

Recyclable

REACH  
Sans phtalate**APPLICATIONS**

Entrées, sas avec ou sans fosse, cuisines, bars...

**AVANTAGES**

- Efficacité absolue.
- Imputrescible et fongicide.
- Très résistant aux basses et hautes températures.
- Garde toujours un aspect propre.
- Semelle antidérapante.



Thibaude pleine

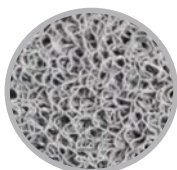


Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Semelle	Coloris
ITINERAIR en dimension standard avec bords biseautés :					
ITBB406002	40 x 60 cm	10 mm	0,82 kg/p	Thibaude	Gris
ITBB608002	60 x 80 cm	10 mm	1,38 kg/p	Thibaude	Gris
ITBB9015002	90 x 150 cm	10 mm	3,80 kg/p	Thibaude	Gris
ITINERAIR en rouleau :					
ITRL122EP10MMT	1,22 x 9,14 m	10 mm	3,9 kg/ml	Thibaude	Gris ou Bleu

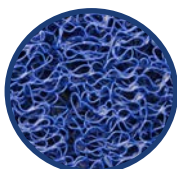
Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



FIBRES EN VINYLE  
INDÉCOLLABLES,  
PLASTIFIÉES À CHAUD



GRIS



BLEU

# TAPIS ANTISALISSURES 2 EN 1 GRATTANTS ET ABSORBANTS

Compromis idéal pour les bâtiments qui n'ont pas la possibilité d'installer un tapis grattant à l'extérieur et un tapis absorbant à l'intérieur, les tapis 2 en 1 grattant et absorbant assurent un nettoyage efficace des chaussures afin de garder vos locaux propres toute l'année.

Composés de deux types de fibres, les tapis absorbants / grattants offrent une action complète :

Les fibres grattantes agissent pour nettoyer les semelles en les débarrassant de la terre, de la boue ou de la neige.

Les fibres absorbantes retiennent l'humidité et la poussière évitant ainsi les traces de pas.

Le choix du bon tapis se fera principalement en fonction de l'intensité du trafic qu'il devra supporter.

Vous retrouverez sur chacun de nos tapis des pictogrammes vous indiquant l'intensité du trafic qu'ils peuvent supporter ainsi qu'une indication sur la qualité de leurs fibres et leur semelle et bien entendu nos conseils d'entretien.

## TAPIS ÉCOLO + ROCKY.

45



Extérieur



Intérieur

Trafic  
intenseAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateurCaoutchouc  
100%  
recyclé

Recyclable

REACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

FIBRE



SEMELLE

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant et grattant tout usage, pour trafic intense. Idéal comme tapis d'entrée pour les entreprises.

## AVANTAGES

- Tapis éco-responsable.
- Tapis 2 en 1 grattant et absorbant.
- Bords biseautés en aluminium.
- Protection des sols existants.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Très longue durabilité.

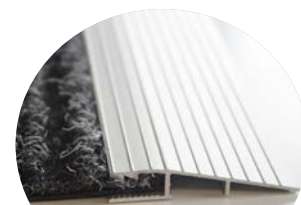


Anthracite



FIBRES DE POLYPROPYLENE RENFORCÉES SUR  
SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ ET BORDS  
BISEAUTÉS EN ALUMINIUM

Poids de fibres : 1600g/m<sup>2</sup>

Bords biseautés en  
aluminium

# TAPIS ÉCOLO + BAUGES.



Intérieur

Trafic  
intenseAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateurCaoutchouc  
100%  
recyclé

Recyclable

REACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tous les lieux à trafic intense : couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls ...

## AVANTAGES

- Tapis éco-responsable.
- Très longue durabilité.
- Fibres 2 en 1 absorbantes et grattantes.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.



FIBRES DE POLYPROPYLÈNE  
SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ  
Poids de fibres : 950 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



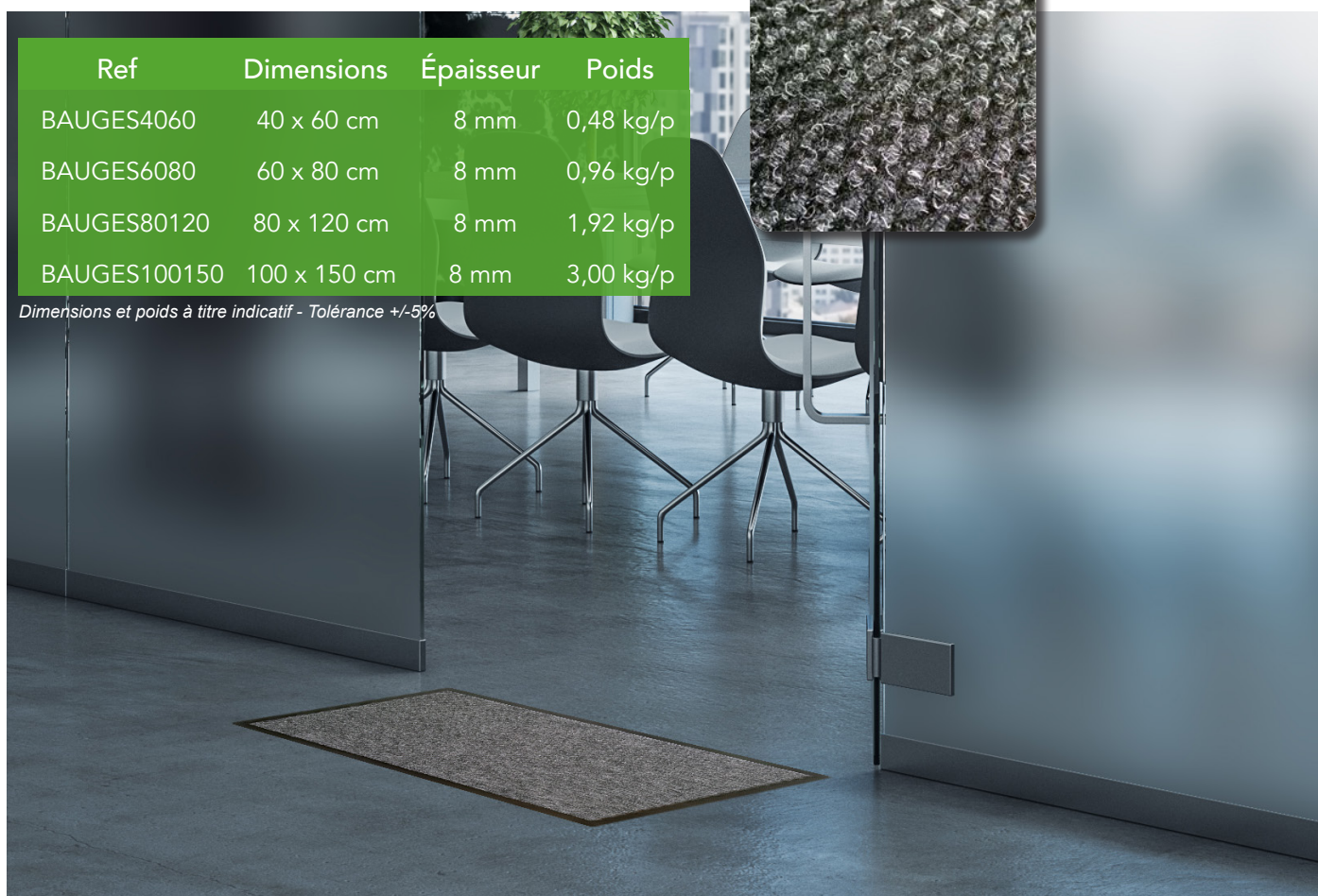
SEMELLE

Anthracite



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
BAUGES4060	40 x 60 cm	8 mm	0,48 kg/p
BAUGES6080	60 x 80 cm	8 mm	0,96 kg/p
BAUGES80120	80 x 120 cm	8 mm	1,92 kg/p
BAUGES100150	100 x 150 cm	8 mm	3,00 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# TAPIS ÉCOLO + VERCORS.



Extérieur



Intérieur

Trafic  
intense  
>1000  
passages/jourAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateur100%  
recyclé

Recyclable

REACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant et grattant tout usage, pour trafic intense. Idéal comme tapis d'entrée pour les entreprises ou pour les salles de réunions.

## AVANTAGES

- Tapis éco-responsable.
- Tapis 2 en 1 grattant et absorbant.
- Protection des sols existants.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Très longue durabilité.



Anthracite



FIBRES DE POLYPROPYLENE ET POLYESTER (PET)  
RECYCLÉ SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ

Poids de fibres : 910g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE



# TAPIS ANTISALISSURE CLEANGRAT.



Intérieur

Absorbant  
GrattantTrafic  
intense  
>1000  
passages/jourNettoyage  
à l'aspirateurNettoyage  
injection  
extractionLavage en  
machine à  
60°C

REACH

Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

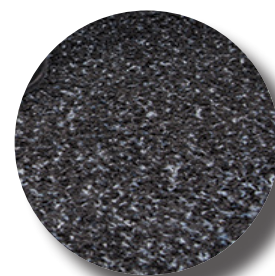
Tous les lieux à trafic intense : couloirs entrées, salles de réunion, paliers, halls ...

## AVANTAGES

- 2 en 1 : grattant et absorbant.
- Performance exceptionnelle pour protéger les sols contre les salissures.
- Ultra résistant.
- Capacité d'absorption très élevée.
- Fibres grattantes haut de gamme.
- Semelle antidérapante pour plus de sécurité.
- Bordures renforcées.
- Passage facile pour les fauteuils roulants et les PMR.



FIBRE SEMELLE



Fibres de nylon 6.6  
grattantes et absorbantes



**DOUBLE FIBRES :**  
**GRATTANTES ET ABSORBANTES**  
**EN NYLON SUR SEMELLE EN**  
**CAOUTCHOUC NITRILE EXS™ (25%)**  
*Poids de fibres : 850 g/m<sup>2</sup>*



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
CLEANGRAT608502	60 x 85 cm	10 mm	1,53 kg/p
CLEANGRAT8515002	85 x 150 cm	10 mm	3,82 kg/p
CLEANGRAT11518002	115 x 180 cm	10 mm	6,21 kg/p
CLEANGRAT11524002	115 x 240 cm	10 mm	8,28 kg/p
CLEANGRAT15030002	150 x 300 cm	10 mm	13,5 kg/p

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*

# TAPIS ANTISALISSURE COMBI'ABSORBANT.



Intérieur

Trafic  
intenseAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateurNettoyage  
injection  
extractionCaoutchouc  
Naturel100%  
recycléREACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

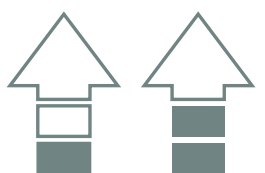
## APPLICATIONS

Tapis d'entrée pour trafic intense : entrées publiques, restaurants, hôtels, écoles, entreprises...



## AVANTAGES

- Tapis d'entrée très résistant grâce à sa semelle en caoutchouc.
- 2 en 1 : grattant et absorbant.
- Tapis professionnel résistant au fort trafic.
- Auto-plombant grâce à sa semelle antidérapante.



FIBRE SEMELLE



FIBRES POLYPROPYLÈNE  
SUR SEMELLE CAOUTCHOUC

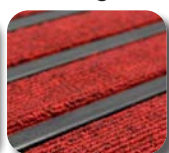
Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
COMBIABSORB4060	40 x 60 cm	7 mm	0,98 kg/p
COMBIABSORB6090	60 x 90 cm	7 mm	2,04 kg/p
COMBIABSORB80120	80 x 120 cm	7 mm	3,44 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Gris



Rouge



Marron



## TAPIS ANTISALISSURE MOISSAC.

**APPLICATIONS**

Tapis d'entrée haut de gamme ultra absorbant et grattant pour trafic intense et zones de circulation.

**AVANTAGES**

- Performance exceptionnelle pour protéger les sols contre les agressions des salissures.
- Ultra résistant.
- Capacité d'absorption très élevée.
- Fibres grattantes haut de gamme.
- Conserve une apparence d'exception.



FIBRES DE POLYAMIDE MONO ET MULTI FILAMENTS SUR SEMELLE PVC RENFORCÉE  
Poids de fibres : 1420 g/m<sup>2</sup>



FIBRE SEMELLE

Anthracite





Intérieur

Absorbant  
GrattantTrafic  
intense  
>1000  
passages/jourNettoyage  
à l'aspirateurNettoyage  
injection  
extraction

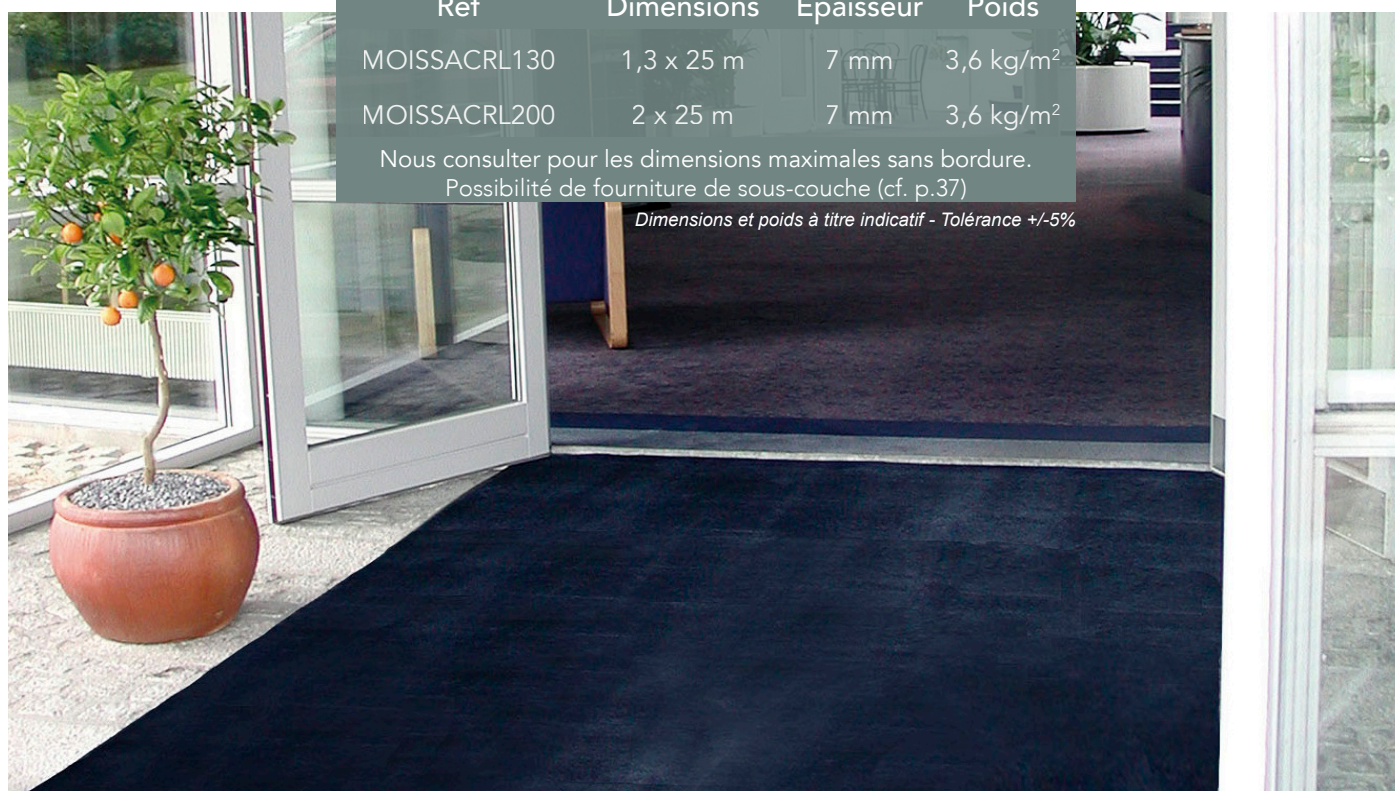
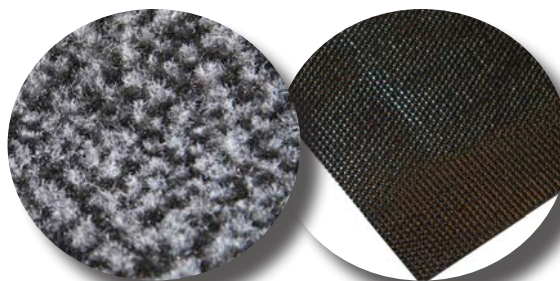
Cfl-S1



REACH

Compatible  
PMR

FABRICATION SUR MESURE  
(AVEC OU SANS BORDURE)  
SUR DEMANDE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MOISSACRL130	1,3 x 25 m	7 mm	3,6 kg/m <sup>2</sup>
MOISSACRL200	2 x 25 m	7 mm	3,6 kg/m <sup>2</sup>

Nous consulter pour les dimensions maximales sans bordure.  
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. p.37)

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*

# TAPIS ANTISALISSURE IMPACT PRO.



Intérieur

Trafic  
intense  
>1000  
passages/jourAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateurCaoutchouc  
NaturelCaoutchouc  
100%  
recycléREACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant et ultra grattant pour tous types de trafics intenses (couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls...).

## AVANTAGES

- Très résistant.
- Excellente fonction grattante.
- Idéal pour un passage intense.
- Très bon rapport qualité/prix.
- Semelle en caoutchouc antidérapante.



Gris



Bleu



Marron



FIBRES DE POLYPROPYLÈNE MOULÉES SUR  
SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ

Poids de fibres : 2600 g/m<sup>2</sup>



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
IMPACT4060	40 x 60 cm	10 mm	1,08 kg/p
IMPACT6080	60 x 80 cm	10 mm	2,84 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# TAPIS ANTISALISSURE BELLAC.



Trafic important



Intérieur



Absorbant  
Grattant



Lavage à la  
main



Sans  
essorage



Nettoyage à  
l'aspirateur



Nettoyage  
injection  
extraction



REACH



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée, absorbant et grattant pour tous types de trafics importants : couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls ...

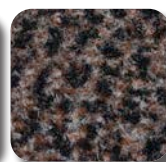
## AVANTAGES

- Fibres 2 en 1 absorbantes et grattantes.
- Protection des sols existants contre les salissures.
- Retient la saleté.
- Masque les salissures grâce à ses fibres mouchetées.

Gris



Brun



FIBRE



SEMELLE



FIBRES POLYPROPYLÈNE  
SUR SEMELLE PVC

Poids de fibres : 550 g/m<sup>2</sup>



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
BELLAC6090	60 x 90 cm	8 mm	1,62 kg/p
BELLAC90150*	90 x 150 cm	8 mm	4,20 kg/p
BELLAC120180*	120 x 180 cm	8 mm	6,18 kg/p

\*uniquement en coloris gris

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



## TAPIS ANTISALISSURE GRAMAT.



Trafic normal



Intérieur



Absorbant  
Grattant



Lavage à la  
main



Sans  
essorage



Nettoyage à  
l'aspirateur



Nettoyage  
injection  
extraction



REACH



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant et grattant pour trafic normal.

## AVANTAGES

- 2 en 1 : tapis grattant et absorbant.
- Tapis économique.
- Très bon rapport qualité/prix.



FIBRE SEMELLE



34% FIBRES MONOFILAMENTS  
66% FIBRES POLYPROPYLÈNE  
SUR SEMELLE PVC

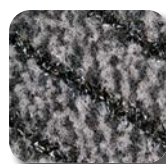
Poids de fibres : 490 g/m<sup>2</sup>

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
GRAMAT4060	40 x 60 cm	8 mm	0,7 kg/p
GRAMAT6080	60 x 80 cm	8 mm	1,3 kg/p
GRAMAT90150	90 x 150 cm	8 mm	3,8 kg/p
GRAMAT12018002*	120 x 180 cm	8 mm	6,3 kg/p

\*uniquement en coloris gris

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Gris



Brun



# TAPIS ANTISALISSURE PREMIUM.



Intérieur

Trafic normal  
500 passages/jourAbsorbant  
GrattantNettoyage à  
l'aspirateur10%  
recycléREACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée pour passage normal.

## AVANTAGES

- Très résistant.
- Antidérapant.
- Économique.



FIBRE SEMELLE



FIBRES DE POLYPROPYLENE AIGUILLETÉES  
SUR SEMELLE EN GEL LATEX

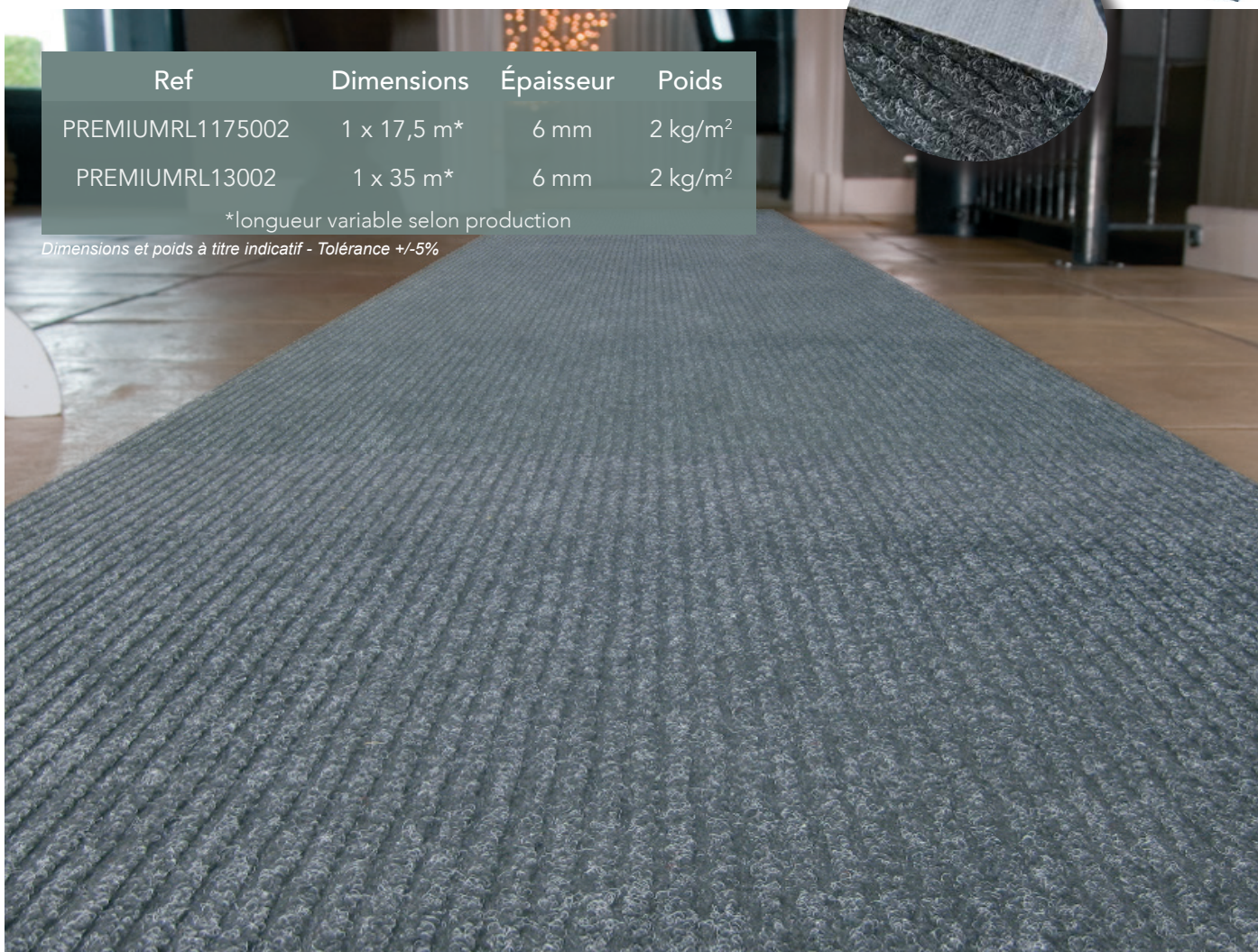


NOUS CONSULTER POUR  
D'AUTRES COLORIS

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
PREMIUMRL1175002	1 x 17,5 m*	6 mm	2 kg/m <sup>2</sup>
PREMIUMRL13002	1 x 35 m*	6 mm	2 kg/m <sup>2</sup>

\*longueur variable selon production

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%







# TAPIS ANTISALISSURES ABSORBANTS

Situé dans la continuité d'un caillebotis caoutchouc ou d'un tapis grattant placé à l'extérieur, le tapis absorbant a pour rôle de retenir les petites salissures (poussières) et d'absorber l'humidité présente sous les chaussures afin de garantir la propreté des bâtiments.

Pouvant être composés de nombreuses combinaisons de fibres et de semelles différentes, le choix du bon tapis se fera principalement en fonction de l'intensité du trafic qu'il devra supporter :

Plus le trafic sera intense plus il sera impératif de choisir un tapis avec une combinaison de fibres et de semelle haut de gamme afin d'assurer une excellente efficacité d'absorption, et une bonne durabilité dans le temps grâce notamment à la possibilité de les laver en machine à 40 ou 60°C.

Vous retrouverez sur chacun de nos tapis des pictogrammes vous indiquant l'intensité du trafic qu'ils peuvent supporter ainsi qu'une indication sur la qualité de leurs fibres et leur semelle et bien entendu nos conseils d'entretien.

## TAPIS ECOLO+ CÉVENNES.



Intérieur

Trafic important  
500 à 1000 passages/jour

Absorbant



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



100% recyclé



Recyclable

REACH  
Sans phtalate

Compatible PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée, absorbant pour tous types de trafic important : couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls ...

## AVANTAGES

- Tapis éco-responsable.
- Fibre Econyl® à base de filets de pêche recyclés.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Lavage en machine à 30°C.

Gris


**ECONYL®**  
ENDLESS POSSIBILITIES


FIBRE SEMELLE


**FIBRES ECONYL® EN POLYAMIDE RECYCLÉ SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ**
Poids de fibres : 880 g/m<sup>2</sup>

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
CEVENNES6090	60 x 90 cm	8 mm	1,08 kg/p
CEVENNES90150	90 x 150 cm	8 mm	2,70 kg/p
CEVENNES120180	120 x 180 cm	8 mm	4,32 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

## TAPIS ÉCOLO + DENALI.



Intérieur

Trafic normal  
500 passages/jour

Absorbant



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



100% recyclé



Recyclable

REACH  
Sans phtalate

Compatible PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant tout usage, pour trafic normal : couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls ...

## AVANTAGES

- Tapis éco-responsable.
- Très longue durabilité.
- Fibres très absorbantes et efficaces dans le temps.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Lavage en machine à 30°C.

Bleu



Gris



Bordeaux



Taupe



MICROFIBRES DE POLYESTER RECYCLÉ  
SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ

Poids de fibres : 1200 g/m<sup>2</sup>



FIBRE SEMELLE

Ref

Dimensions

Épaisseur

Poids

DENALI4060

40 x 60 cm

13,5 mm

0,58 kg/p

DENALI6080

60 x 80 cm

13,5 mm

1,15 kg/p

DENALI80120

80 x 120 cm

13,5 mm

2,30 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/- 5%



## TAPIS ÉCOLO + VANOISE.



Intérieur

Trafic normal  
500 passages/jour

Absorbant



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



Caoutchouc 100% recyclé



Recyclable



REACH Sans phtalate



Compatible PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant tout usage, pour trafic normal. Idéal comme tapis d'entrée pour les entreprises ou pour les salles de réunions.

## AVANTAGES

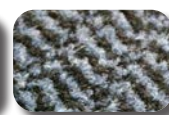
- Tapis éco-responsable.
- Economique.
- Protection des sols existants.
- Semelle antidérapante en caoutchouc recyclé sans PVC.
- Entièrement recyclable pour fabriquer un nouveau tapis.
- Lavage en machine à 30°C.



Gris

Bleu

Brun



FIBRES DE POLYPROPYLÈNE  
SUR SEMELLE EN CAOUTCHOUC RECYCLÉ

Poids de fibres : 350 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
VANOISE4060	40 x 60 cm	4,5 mm	0,34 kg/p
VANOISE6080	60 x 80 cm	4,5 mm	0,67 kg/p
VANOISE80120	80 x 120 cm	4,5 mm	1,34 kg/p
VANOISE90150	90 x 150 cm	4,5 mm	1,89 kg/p
VANOISE120180	120 x 180 cm	4,5 mm	3,02 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# TAPIS ANTISALISSURE FIGEAC.



Trafic important



Intérieur



Absorbant



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection extraction



Cfl-S1



REACH



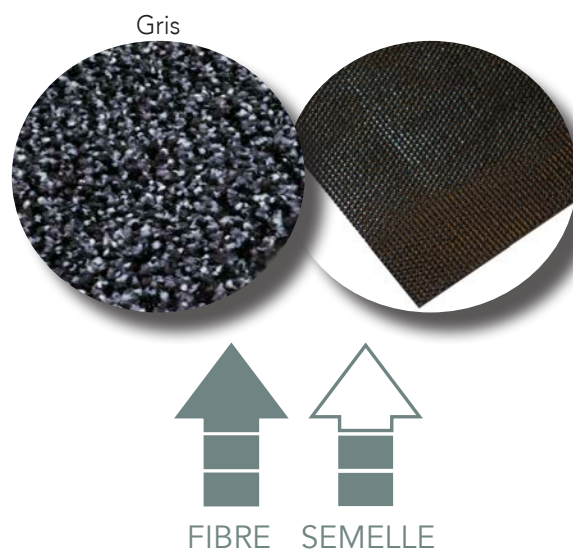
Compatible PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant pour tous types de trafics importants : couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls...

## AVANTAGES

- Fibres très denses et très absorbantes.
- Protection des sols existants.
- Retient toutes les saletés.
- Sèche rapidement.
- Masque les salissures avec ses fibres mouchetées.



FIBRES POLYAMIDE SUR SEMELLE PVC RENFORCÉE  
Poids de fibres : 840 g/m<sup>2</sup>



PAS DE FABRICATION SUR MESURE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
Tapis Figeac en dimensions standards :			
FIGEAC4060	40 x 60 cm	8 mm	0,79 kg/p
FIGEAC6080	60 x 80 cm	8 mm	1,58 kg/p
FIGEAC90150	90 x 150 cm	8 mm	4,45 kg/p
FIGEAC120180	120 x 180 cm	8 mm	7,13 kg/p
FIGEAC120240	120 x 240 cm	8 mm	9,50 kg/p
Tapis Figeac en rouleau :			
FIGEACRL12058	1,20 x 25 m	8 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>
FIGEAC25025	2,00 x 25 m	8 mm	3,4 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

# TAPIS ANTISALISSURE CLEANFOR.



## APPLICATIONS

Tapis d'accueil et de propreté haute durabilité pour les emplacements stratégiques comme les entrées d'établissements publics, les immeubles industriels et commerciaux, avec un trafic intense.

## AVANTAGES

- Extrêmement robuste et efficace.
- Semelle antidérapante qui assure la sécurité du passage et facilite le passage des fauteuils roulants ou PMR.
- Bordures renforcées et traitées de façon à éliminer tout risque de gondolement.
- 2 types de semelles :  
    lisse pour sols durs ou  
    picots pour moquette.
- Excellente résistance aux huiles et aux microbes.
- Prolonge la durée de vie des sols et réduit la fréquence de nettoyage.
- Lavable en blanchisserie.

## Coloris unis



### Coloris unis - Dimensions standards (avec bordures)

Largeurs standards	Longueurs standards	Longueur sur mesure	Épaisseur	Poids
85 cm, 115 cm, 150 cm	Toutes les longueurs jusqu'à 400 cm	De 400 à 600 cm	6 mm	2,6 kg/m <sup>2</sup>
Dimensions sur mesure (sans bordures)				
Toutes largeurs jusqu'à 140 cm	Toutes les longueurs jusqu'à 582 cm		6 mm	2,6 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. p.37) Dimensions maxi semelle à picots : 150x400cm				

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Intérieur



Absorbant

Trafic  
intenseNettoyage à  
l'aspirateurNettoyage  
injection  
extractionLavage en  
machine à 60°C

Bfl-S1



REACH

Compatible  
PMR

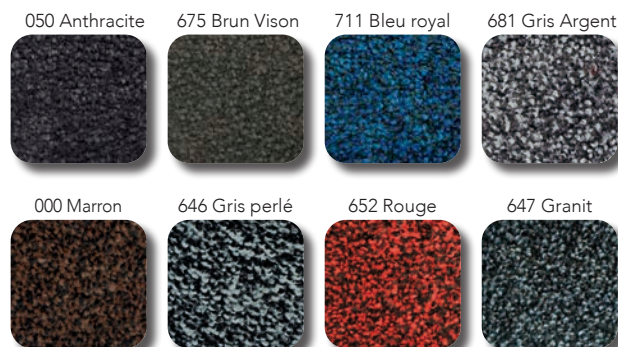
FIBRES DE POLYAMIDE  
ECONYL SUR SEMELLE EN  
CAOUTCHOUC NITRILE (25%)  
Poids de fibres : 800 g/m<sup>2</sup>

**ECONYL**<sup>®</sup>  
ENDLESS POSSIBILITIES



FIBRE SEMELLE

### Coloris mouchetés



### Coloris mouchetés - Dimensions standard (avec bordures)

Largeurs	Longueur	Coloris	Épaisseur	Poids
85 cm	60 cm, 75 cm, 115 cm, 150 cm, 300 cm	Tous les coloris	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
115 cm	180 cm, 200 cm 240 cm, 250 cm, 300 cm	Tous les coloris	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
150 cm	200 cm, 240 cm, 250 cm, 300 cm	Tous les coloris sauf Bleu royal / Rouge	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
200 cm	200 cm, 300 cm	050, 646	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>

### Dimensions sur mesure

#### Avec bordures :

Toutes largeurs jusqu'à 115 cm		Tous les coloris	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
Toutes largeurs jusqu'à 150 cm	Toutes longueurs jusqu'à 550 cm	Tous les coloris sauf Bleu royal / Rouge	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
Toutes largeurs jusqu'à 200 cm		050, 646	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>

#### Sans bordures :

Toutes largeurs jusqu'à 110 cm	Toutes longueurs jusqu'à 534 cm	Tous les coloris	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>
Toutes largeurs jusqu'à 145 cm	Toutes longueurs jusqu'à 534 cm	Tous les coloris sauf Bleu royal / Rouge	6 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. p.37) Dimensions maxi semelle à picots : 175x550cm

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



## TAPIS ANTISALISSURE MICROFIBRES.



Trafic important



Intérieur



Absorbant



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



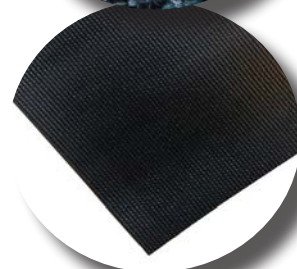
Nettoyage injection extraction



REACH



Compatible PMR

**APPLICATIONS**

Tapis d'entrée absorbant pour tous types de trafics importants (couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls...).

**AVANTAGES**

- Tapis très absorbant grâce à ses microfibres.
- Aspect très doux grâce à la finesse de ses fibres.
- Très résistant.
- Ne peluche pas.
- Retient la saleté.
- Sèche très rapidement.

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
MICROFIBRES4060*	40 x 60 cm	8 mm	0,70 kg/p
MICROFIBRES6080*	60 x 80 cm	8 mm	1,38 kg/p
MICROFIBRES90120	90 x 120 cm	8 mm	3,06 kg/p
MICROFIBRES90150*	90 x 150 cm	8 mm	3,86 kg/p
MICROFIBRES120180*	120 x 180 cm	8 mm	6,06 kg/p

\*uniquement en coloris gris

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

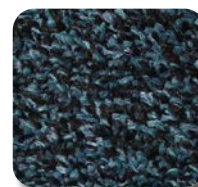


FIBRE

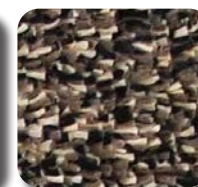


SEMELLE

Gris



Brun



Jusqu'à épuisement des stocks



**MICROFIBRES SUR SEMELLE  
PVC CAOUTCHOUTÉ**

Poids de fibres : 640 g/m<sup>2</sup>

# TAPIS ANTISALISSURE QUERCY.



Trafic important



Intérieur



Absorbant



Lavage à la main



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection extraction



REACH



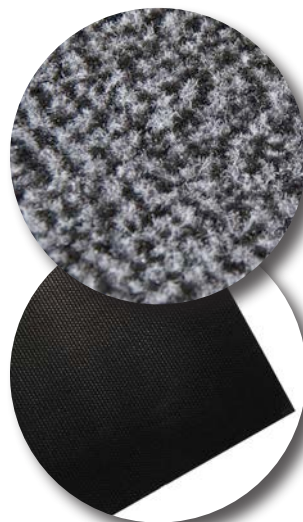
Compatible PMR

## APPLICATIONS

Tapis d'entrée absorbant pour tous types de trafics importants (couloirs, entrées, paliers, halls...).

## AVANTAGES

- Fibres absorbantes.
- Aspect velours.
- Tapis antipoussière idéale pour vos entrées.
- Protège les sols existants.
- Retient la saleté.
- Masque les salissures grâce à ses fibres mouchetées.



Gris



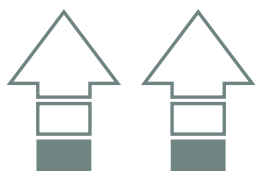
Brun



Rouge



Jusqu'à épaisseur des stocks



FIBRE SEMELLE



**FIBRES POLYPROPYLENE  
SUR SEMELLE PVC**  
Poids de fibres : 580 g/m<sup>2</sup>



**FABRICATION SUR MESURE  
(AVEC OU SANS BORDURE)  
SUR DEMANDE**

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
Tapis Quercy en dimensions standards :			
QUERCY4060*	40 x 60 cm	8 mm	0,66 kg/p
QUERCY6090**	60 x 90 cm	8 mm	1,58 kg/p
QUERCY90150	90 x 150 cm	8 mm	4,06 kg/p
QUERCY120180	120 x 180 cm	8 mm	6,62 kg/p
QUERCY120240*	120 x 240 cm	8 mm	8,84kg/p
Tapis Figeac en rouleau :			
QUERCYRL125*	1 x 25 m	8 mm	3,33 kg/m <sup>2</sup>
QUERCYRL225*	2 x 25 m	8 mm	3,33 kg/m <sup>2</sup>
Nous consulter pour les dimensions maximales sans bordure. *uniquement en gris. ** uniquement en gris et brun			

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





# TAPIS PERSONNALISÉS

Démarquez-vous en accueillant vos clients ou vos visiteurs avec un tapis aux couleurs de votre marque.

Que vous soyez un petit commerce ou une grande surface, nous avons le tapis idéal pour votre entrée.

Nos différentes techniques d'impression nous permettent de personnaliser une vaste gamme de tapis d'accueil.

## **Impression Jet Print :**

Votre logo ou votre message est imprimé directement sur le tapis grâce à une imprimante jet d'encre qui permet d'obtenir des tapis haut de gamme conçus pour résister à des trafics intenses et être lavés régulièrement en machine.

## **Impression transfert :**

Vos logos, textes ou images sont d'abord imprimés sur des feuilles spéciales puis transférés sur un tapis blanc grâce à une presse à sublimation. Cette technique nous permet d'avoir un rendu photographique de vos visuels. L'impression transfert est réservée aux tapis soumis à une fréquentation plus faible ou pour les tapis événementiels.

De la conception à la l'impression, nos équipes vous conseillent et vous accompagnent pour créer ensemble le tapis qui accueillera vos clients et mettra en lumière votre marque.

ienvenue

Nouveauté



Avec bordures uniquement

## > FICHE TECHNIQUE

- Impression** . . . . . Quadrichromie - Encre sublimation
- Fibre** . . . . . Polyamide - Velours
- Semelle** . . . . . SEBS recyclé & antidérapant
- Poids total** . . . . . 1400 gr/m<sup>2</sup>
- Dimensions (cm)**. . . . . 38x58, 56x78, 76x118, 88x148, 108x158
- Épaisseur** . . . . . 4 mm
- Nettoyage** . . . . . Lavage en machine à 30°

## > DESCRIPTIF :

Parfait pour les petits commerces, RecyMat vous permet de communiquer efficacement sans exploser votre budget. Grâce à l'impression par sublimation, vos visuels ressortent avec un rendu photo et des couleurs éclatantes qui attirent immédiatement le regard dès l'entrée de votre établissement.

Sa semelle éco-conçue en matière recyclée est souple et durable. Elle assure un excellent maintien en place de votre tapis.

## > AVANTAGES :

- Excellent rendu des couleurs
- Excellente définition d'image - rendu photographique
- Semelle à base de matière recyclée
- Sans PVC, sans Phtalates, sans PFAS
- Pas de consommation d'eau lors de sa fabrication
- Impression réalisée en France dans notre usine

Référence	Dimensions	Poids	Gencod
RECYMAT3858	38 x 58 cm	0,3 kg/p	3700023612156
RECYMAT5678	56 x 78 cm	0,6 kg/p	3700023612163
RECYMAT76118	76 x 118 cm	1,2 kg/p	3700023612170
RECYMAT88148	88 x 148 cm	1,8 kg/p	3700023612187
RECYMAT108158	108 x 158 cm	2,4 kg/p	3700023612194

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Trafic Modéré

Absorbant

Antidérapant

Usage Intérieur

Lavage Machine à 30°

Semelle Recyclée

Imprimé en France

Nouveauté



Avec bordures uniquement

## > FICHE TECHNIQUE

- Impression** . . . . . Quadrichromie - Encre sublimation
- Fibre** . . . . . Polyamide - Bouclé
- Semelle** . . . . . SEBS recyclé & antidérapant
- Poids total** . . . . . 1650 gr/m<sup>2</sup>
- Dimensions (cm)**. . . . . 38x58, 58x78, 78x118, 88x148,  
. . . . . 118x158
- Épaisseur** . . . . . 8 mm
- Nettoyage** . . . . . Lavage en machine à 30°

## > DESCRIPTIF :

RecyLoop allie performance, image de marque et engagement environnemental.

Idéal pour les zones à forte fréquentation, ses fibres bouclées assurent une excellente rétention de l'humidité et des salissures, tout en affichant fièrement vos couleurs.

Sa semelle éco-conçue en matière recyclée est souple et durable. Elle assure un excellent maintien en place de votre tapis et une parfaite résistance au trafic important.

## > AVANTAGES :

- Excellent rendu des couleurs
- Aspect bouclé qualitatif
- Bonne absorption de l'humidité
- Semelle à base de matière recyclée
- Sans PVC, sans Phtalates, sans PFAS
- Pas de consommation d'eau lors de sa fabrication
- Impression réalisée en France dans notre usine

Référence	Dimensions	Poids	Gencod
RECYLOOP3858	38 x 58 cm	0,4 kg/p	3700023613993
RECYLOOP5878	58 x 78 cm	0,75 kg/p	3700023614006
RECYLOOP78118	78 x 118 cm	1,5 kg/p	3700023614013
RECYLOOP88148	88 x 148 cm	2,1 kg/p	3700023614020
RECYLOOP118158	118 x 158 cm	3,1 kg/p	3700023614037

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Trafic Important

Absorbant

Antidérapant

Usage Intérieur

Lavage Machine à 30°

Semelle Recyclée

Imprimé en France

# TAPIS PERSONNALISÉ GREEN JET PRINT

## APPLICATIONS

Tapis d'accueil et de propreté de haute durabilité pour entrées, établissements publics comme les immeubles industriels et commerciaux ou devant les distributeurs etc.

## AVANTAGES

- Tenue des couleurs garantie grâce à la projection d'encre en profondeur.
- Extrêmement robuste et efficace.
- Lavable en blanchisserie à 60°C.
- Écologique : fibres issues à 100% du recyclage de bouteilles en PET.
- 2 types de semelles en caoutchouc nitrile résistantes aux huiles :  
  - Semelle lisse (sol durs) ou
  - Semelle à picots (moquette).
- Bordures renforcées et traitées pour éviter tout risque de gondolement.
- Excellente résistance aux U.V.
- Permet de réduire la fréquence de nettoyage grâce à ses fibres absorbantes.
- 66 couleurs différentes pour vos personnalisations.





Intérieur



Absorbant



Trafic  
intense  
>1000 passages/jour



Résistant  
aux UV



Nettoyage à  
l'aspirateur



Nettoyage  
injection  
extraction



Lavage en  
machine  
à 60°C



Efl



Fibres de  
PET recyclées



REACH



Compatible  
PMR



FIBRES DE PET (POLYESTER)  
RECYCLÉS

SEMELLE CAOUTCHOUC  
NITRILE EXS

Poids de fibres : 900 g/m<sup>2</sup>



FIBRE SEMELLE



POLYESTER RECYCLÉ  
64 BOUTEILLES RECYCLÉES /M<sup>2</sup>



DIMENSIONS SUR MESURE  
SUR DEMANDE



FICHER VECTORISÉ CMJN  
POUR UNE QUALITÉ OPTIMALE  
(.ai, .eps, .pdf, .svg)

Dimensions standards (avec bordures)

60x85, 75x85, 85x115, 85x150, 85x300, 115x180,  
115x200, 115x240, 115x250, 115x300, 150x200,  
150x240, 150x250, 150x300, 200x200, 200x300 cm

Longueur sur mesure

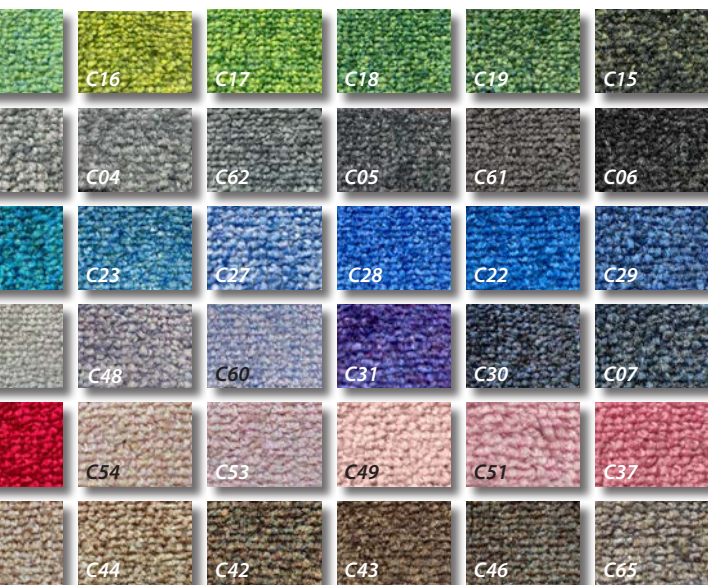
Max 200 x 550 cm (avec bordures)  
ou 195 x 550 cm (sans bordures)

Poids

2,9 kg/m<sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. p.37)

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





# TAPIS ANTICONTAMINATION

Conçus pour les lieux qui nécessitent un très haut niveau de propreté tels que les hôpitaux, cabinets médicaux, salles blanches ou encore les chaînes de production agro-alimentaire, nos tapis anticontamination ont pour but d'éliminer les bactéries et les virus et empêcher la propagation de poussière dans l'air.

Nous proposons différents types de tapis anticontamination pouvant être combinés entre eux :

**Tapis antibactériens Sani Pro et Sani + :**

L'actif biocide détruit les bactéries et réduit les virus au cœur des fibres du tapis pour éviter leur propagation aérienne lors de l'essuyage des pieds.

**Tapis anticontamination adhésif :**

Les feuilles autocollantes de ce tapis permettent de retenir la poussière collée sur le tapis évitant ainsi sa diffusion dans l'air.

**Pédiluve :**

Rempli de solution désinfectante le pédiluve permet une désinfection complète des bottes afin d'éliminer bactéries et virus.

# TAPIS ANTICONTAMINATION ADHÉSIF.



FILM POLYÉTHYLÈNE



Intérieur



Recyclable



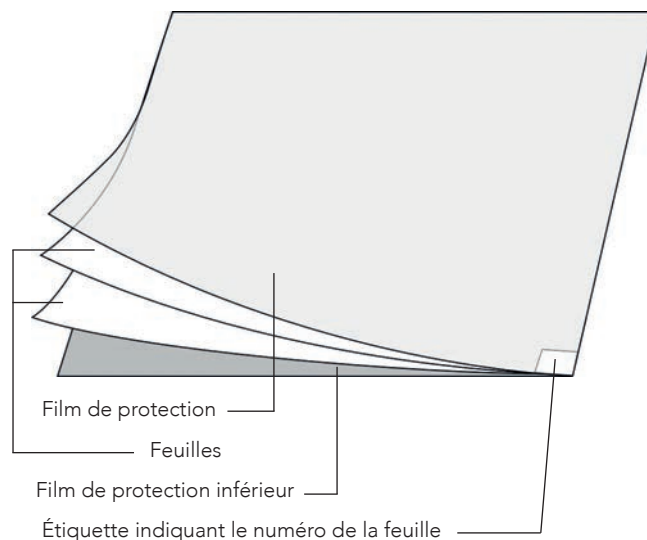
REACH

## APPLICATIONS

Laboratoires, salles blanches, hôpitaux, tout endroit stérile...

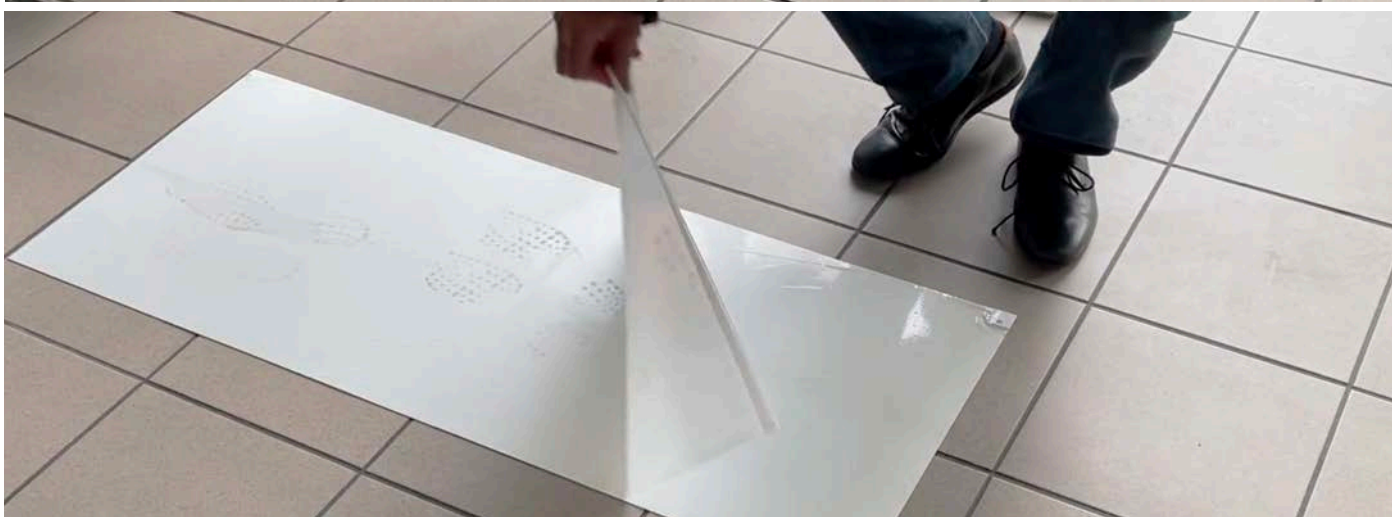
## AVANTAGES

- Moyen très efficace pour enlever toutes salissures et poussières grâce à la surface collante.
- 30 feuilles adhésives numérotées pour un repère facile.
- Chaque feuille peut être utilisée de nombreuses fois avant d'être enlevée.
- Face inférieure adhésive pour une meilleure tenue.
- Facile à utiliser.
- Hygiénique.



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
TAC600900	60 x 90 cm	1,6 mm	0,8 kg/p
TAC4501140	45 x 114 cm	1,6 mm	0,88 kg/p
TAC6601140	66 x 114 cm	1,6 mm	1,11 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# PÉDILUVE.



Extérieur



Grattant

Lavage  
haute pressionRésistant  
aux UVUtilisation  
jusqu'à -40°C

Naturel



32% recyclé



Recyclable



REACH

## APPLICATIONS

Entrées nécessitant la désinfection des chaussures.

## AVANTAGES

- Facile à poser.
- Désinfection optimale sans perte de produit.
- Antidérapant.
- Picots grattant.
- Capacité : 7 litres.



100%

CAOUTCHOUC

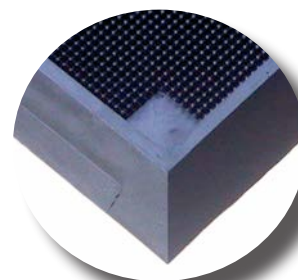


LES PRODUITS DÉTERGENTS  
SONT À DILUER

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
PEDILUVECC810985	81 x 98,5 cm	50 mm	13 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Picots grattants



# TAPIS DE BUREAU.



Intérieur

Résistant  
aux UV

Recyclable



REACH

Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

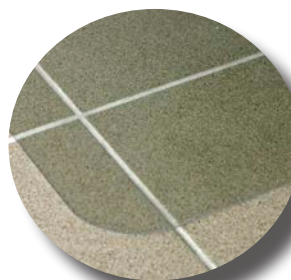
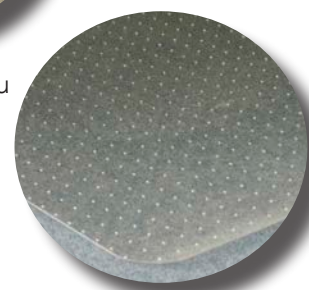
Tapis de bureau.

## AVANTAGES

- Très robuste.
- Adapté aux PMR.
- Les sièges à roulettes se déplacent facilement grâce à sa surface lisse.
- Adapté aux sols chauffants.
- Adapté pour les personnes allergiques (sans PVC ni nitrile).
- Tapis de bureau :
  - Avec picots : protège les tapis et moquettes et est antidérapant grâce aux picots.
  - Lisse : protège les sols durs et lisses comme les carrelages, bétons, parquets, stratifiés, marbres...
- Protège efficacement les sols contre les gondolements ou les traces causés par les sièges à roulettes.

100%

POLYCARBONATE TRANSLUCIDE

Tapis de bureau  
lisseTapis de bureau  
avec picots

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Type de sol
TRANSL1092L	90 x 120 cm	2 mm	2,32 kg/p	sols durs
TRANSL1100L	100 x 120 cm	2 mm	2,58 kg/p	sols durs
TRANSL1152L	120 x 150 cm	2 mm	3,87 kg/p	sols durs
TRANSL2092P	90 x 120 cm	5 mm	2,97 kg/p	moquettes
TRANSL2100P	100 x 120 cm	5 mm	3,30 kg/p	moquettes
TRANSL2152P	120 x 150 cm	5 mm	4,95 kg/p	moquettes

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

# CAILLEBOTIS SANITAIRES

Nous avons développé une gamme de caillebotis pour douches et vestiaires, spécialement conçus pour les endroits humides. En effet, ceux-ci s'installent dans les environnements très humides ou mouillés, telles que les cabines de douches dans les vestiaires, les piscines ou les spas dans les centres de remise en forme.

## **Sécurité :**

La surface antidérapante de nos caillebotis permet de garantir la sécurité des personnes qui circulent sur les zones mouillées. Ils sont classés selon la norme DIN 51067 pour l'antidérapance.

## **Antibactérien :**

Nos caillebotis bénéficient d'un traitement antibactérien et fongicide. Ils évitent ainsi le développement des bactéries et des moisissures qui prolifèrent dans les milieux humides.

## **Durables :**

Très résistants aux variations de température, nos revêtements de sol sont durables dans le temps.

# CAILLEBOTIS SANITAIRES CLAIE EHA.

## APPLICATIONS

Piscines privées, salles de bains, cabines de douches, saunas, vestiaires, centres de remise en forme, centres sportifs...

## AVANTAGES

- Traité fongicide et antibactérien.
- Concept original permettant le drainage de l'eau de tous les côtés.
- Antidérapant : groupe C selon la norme DIN 51097.
- Confortable.
- Facile à poser.
- Résiste aux variations de températures (-5°C à + 60°C).
- Existe en différentes largeurs et différentes longueurs.
- Drainant.



PVC SOUPLE



- RACCORDS DISPONIBLES SUR DEMANDE (REF EHA96 ET EHA93 - 3 À 5 RACCORDS PAR ML)

- BORDS BISEAUTÉS SUR DEMANDE (REF EHA96 ET EHA93)



Ref	Largeurs standards	Longueurs standards	Longueurs sur mesure	Épaisseur	Poids
EHA88	60, 80, 100 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 20 m	12 mm	5,4 kg/m <sup>2</sup>
EHA96	40, 60, 80, 100, 120 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 30 m	12 mm	6,5 kg/m <sup>2</sup>
EHA93	40, 50, 60, 80, 100, 120 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 30 m	14 mm	6 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Lavage haute pression



Lavage jet d'eau



Recyclable

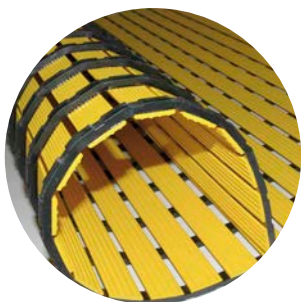


30% recyclé  
Ref : EHA 88 / 96



REACH

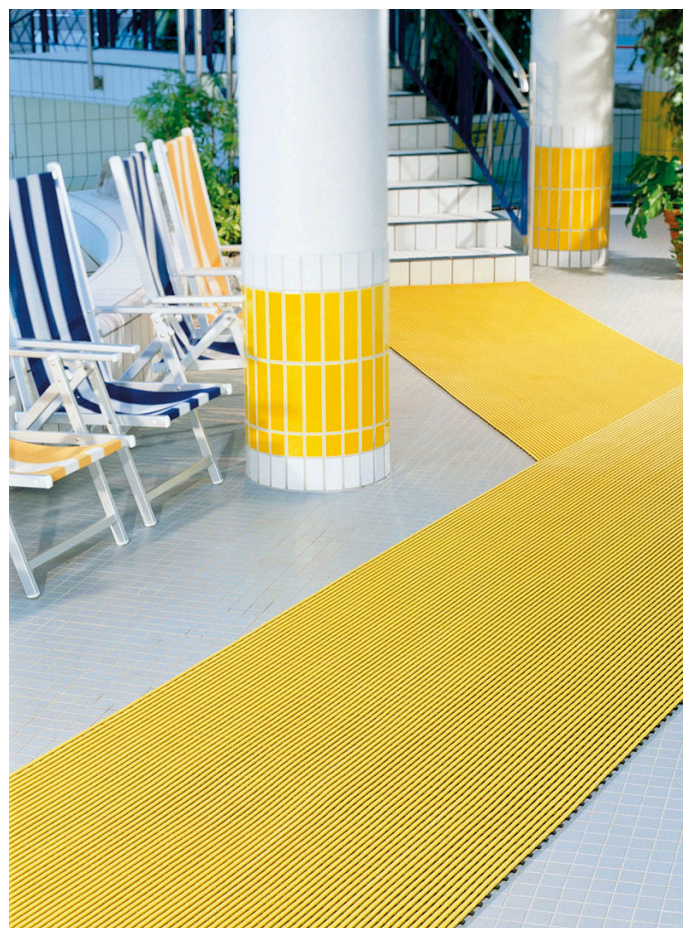
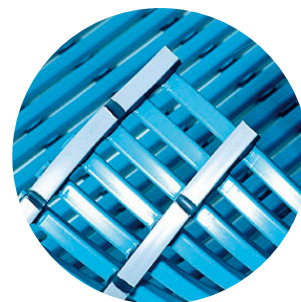
EHA88



EHA96



EHA93



# CAILLEBOTIS SANITAIRES SOFT STEP.



Lavage  
haute pression



Lavage  
jet d'eau



Résistant  
aux UV



50%  
recyclé



Recyclable



REACH  
Sans phtalate

## APPLICATIONS

Piscines privées, salles de bains, cabines de douches, saunas, vestiaires, centres de remise en forme, centres sportifs...

## AVANTAGES

- Surface antidérapante grâce à des plots en surface (classification A, B et C selon la norme DIN 51097).
- Structure ingénieuse permettant un drainage immédiat.
- Rouleau composé de bandes déconnectables de 10 cm de largeur.
- Longueur infinie grâce aux connexions.
- Matériau inodore.
- Traitement antibactérien et fongicide pour une protection longue durée.
- Isolant phonique.
- Résiste aux variations de températures : -35°C à +70°C.



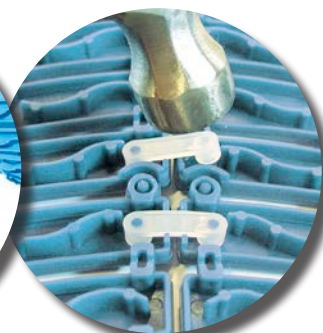
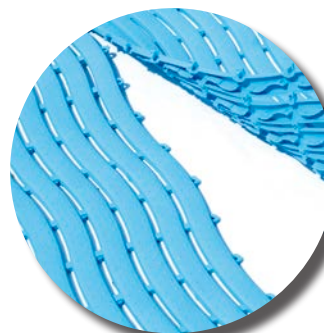
POLYÉTHYLÈNE RECYCLÉ  
ET EVA



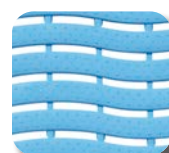
LONGUEUR À LA DEMANDE  
PRÉVOIR 3 À 4 RACCORDS  
PAR ML

Bandes  
déconnectables

Montage des clips  
avec un marteau



Bleu



Gris



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
SOFTSTEPNRL02 (gris)	0,60 x 16 m	9 mm	1,32 kg/ml
SOFTSTEPNRL08 (bleu)	0,60 x 16 m	9 mm	1,32 kg/ml
CLIPSOFTSTEPN30	longueur : 26 mm	6 mm	0,001 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Photos non contractuelles

# REVÊTEMENTS DE PROTECTION DE SOL

Idéal pour la protection de sol des bâtiments, IDS vous propose une large gamme de revêtements en caoutchouc, en PVC ou en polypropylène.

Ces revêtements de sol peuvent être utilisés dans les locaux industriels et commerciaux.

Selon vos besoins et votre utilisation, nous pouvons vous proposer différents revêtements pour les sols événementiels, les entrepôts ou ateliers, les locaux commerciaux...

**Nos revêtements d'entrepôt ou locaux commerciaux** sont conçus pour protéger les sols, les établis, les rayonnages de vos entrepôts. Nous proposons des dalles en PVC ou polypropylène pour protéger le sol des locaux commerciaux, show-room, garages, entrepôts.

Nous disposons aussi de revêtements en caoutchouc en rouleau pour protéger les sols des boutiques, bureaux...

**Nos revêtements décoratifs** peuvent s'installer sur des terrasses, dans des jardins ou bien dans des cours extérieures pour obtenir un rendu esthétique.

Nous proposons aussi des tapis événementiels, conçus pour protéger le sol des stands d'expositions, des salons ...

## ROULEAU TYPE GAZON ASTROTURF.



Extérieur



Grattant

Lavage  
jet d'eauRésistant  
aux UV

Efl



Recyclable

REACH  
Sans phtalate**APPLICATIONS**

Tapis d'entrée pour un trafic important : entrées publiques, restaurants, hôtels, écoles, entreprises...

**AVANTAGES**

- Résistant : idéal pour l'extérieur pour tous types de climats.
- Recyclable.
- Drainant.
- Facile à nettoyer.
- Garde toujours un aspect propre.
- Hygiénique.
- Semelle antidérapante.

Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
ASTROTURFRL09117	0,91 x 17 m	18-21 mm	2,23 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



POLYÉTHYLÈNE

Vert



Marron



# ROULEAU TYPE GAZON GREEN.



Nettoyage  
à l'aspirateur



Lavage  
jet d'eau



Résistant  
aux UV



REACH

## APPLICATIONS

Terrasses, balcons, jardins, cours, stands d'exposition, ponts de bateau...

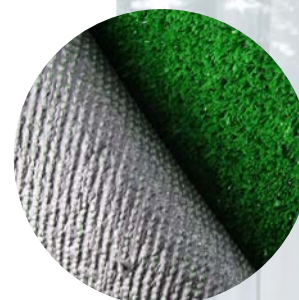
## AVANTAGES

- Décoratif.
- Résistant.



FIBRES DE POLYÉTHYLÈNE TUFTÉES SUR  
PRECOAT NOIR (ENDUCTION LATEX) SANS PLOTS

Vert



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
GREENSPRRL13007	1 x 30 m	7 mm	1,2 kg/m <sup>2</sup>

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*



# MOQUETTE GAZON ECOLO.



Extérieur

Nettoyage  
à l'aspirateurLavage  
jet d'eauRésistant  
aux UV

REACH

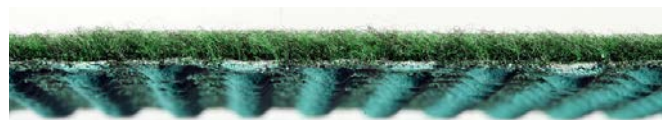
Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Terrasses, balcons, stands d'exposition, ponts de bateau...

## AVANTAGES

- Plots drainants.
- Décoratif.
- Résistant.
- Différents grammages et coloris possibles.



Face inférieure

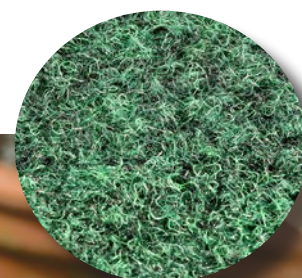


FIBRES DE POLYÉTHYLÈNE AIGUILLETÉES  
SUR SEMELLE RÉSINE AVEC PLOTS



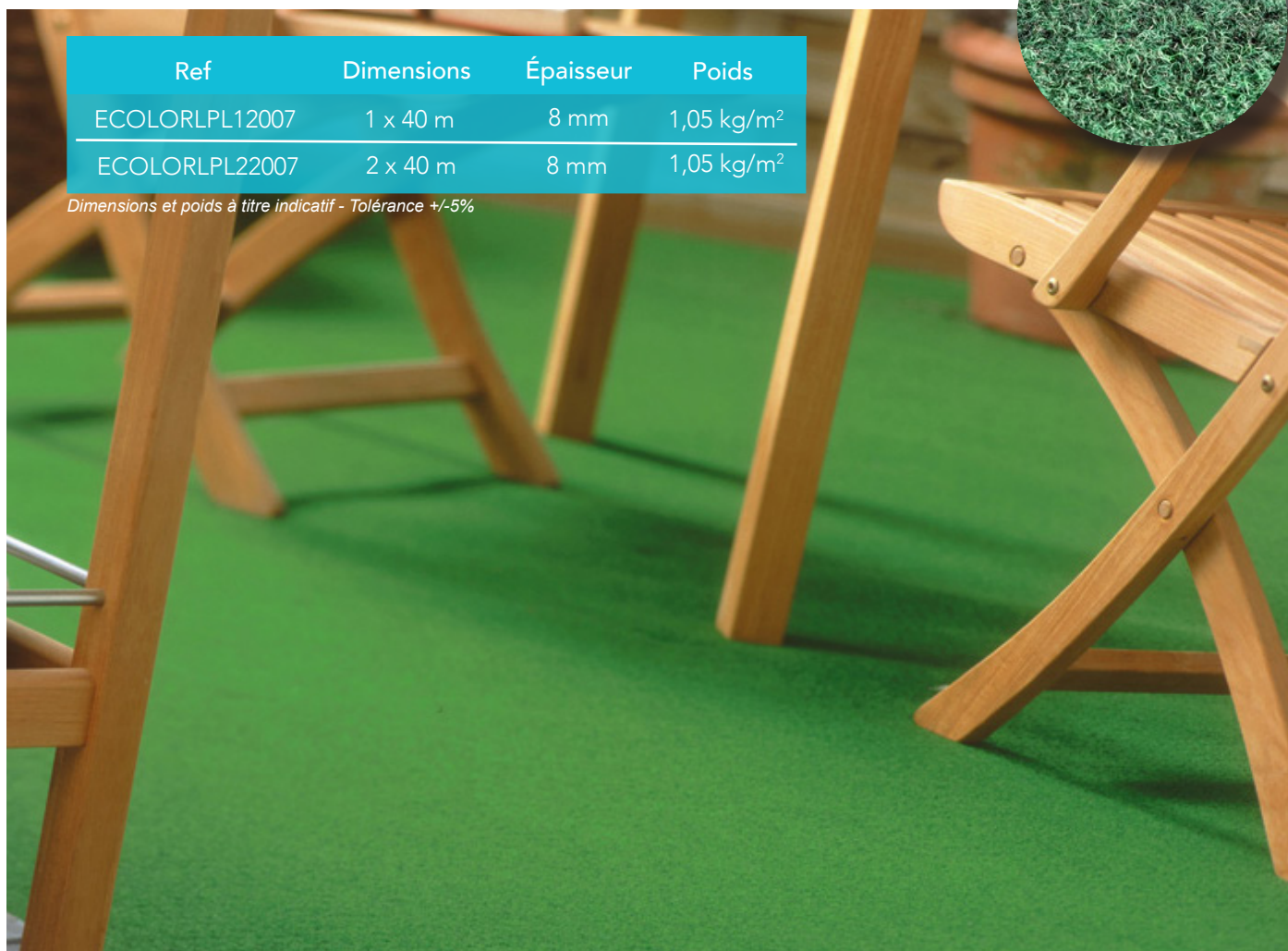
EXISTE ÉGALEMENT SANS PLOTS (SUR DEMANDE)

Vert



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
ECOLORLPL12007	1 x 40 m	8 mm	1,05 kg/m <sup>2</sup>
ECOLORLPL22007	2 x 40 m	8 mm	1,05 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# TAPIS ÉVÉNEMENTIEL EXPO ROUGE.



Trafic intense  
événementiel



Intérieur



Extérieur  
abrité



Nettoyage à  
l'aspirateur



Bfl-S1



Recyclable



REACH



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Stands d'exposition, événementiel, ponts de bateau...

## AVANTAGES

- Économique.
- Facile à installer (fixer avec scotch double face).
- Idéal pour les événements (salons, foires, expo...).
- Facile à nettoyer.



100%

POLYPROPYLÈNE



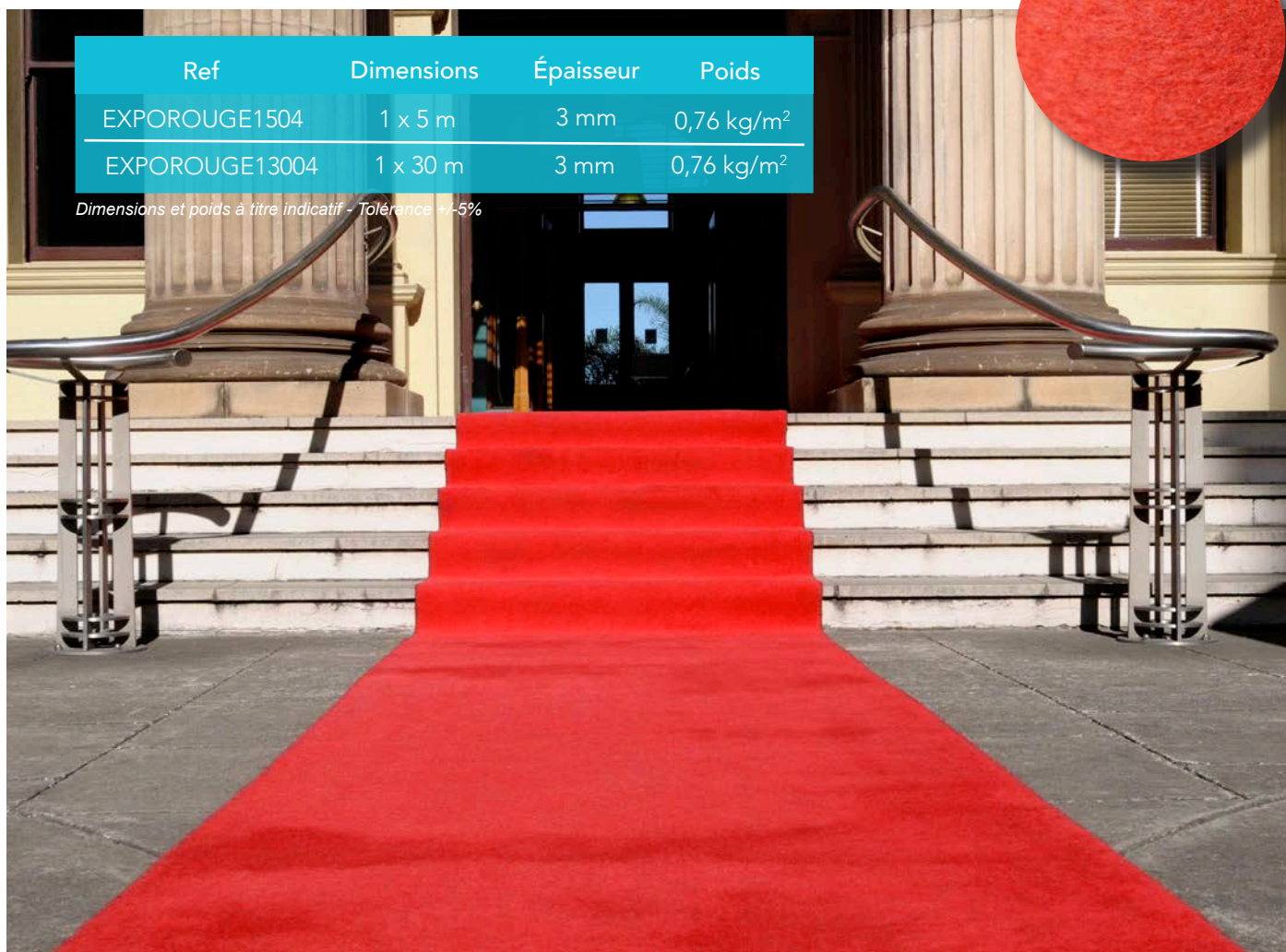
AUTRES DIMENSIONS SUR DEMANDE

Rouge



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
EXPOROUGE1504	1 x 5 m	3 mm	0,76 kg/m <sup>2</sup>
EXPOROUGE13004	1 x 30 m	3 mm	0,76 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



## DALLE LOADY

### APPLICATIONS

Utilisation intérieure/extérieure : ateliers, locaux commerciaux, stands d'exposition, garages, show-room, terrasses...

### AVANTAGES

- Ventilation et drainage aisés grâce à ses alvéoles.
- Antidérapante.
- Simple de pose et d'entretien.
- Résiste aux UV.

100%

POLYPROPYLÈNE



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
LOADY (paquet de 1 m <sup>2</sup> soit 11 dalles)	30 x 30 cm	15 mm	3,8 kg/m <sup>2</sup>

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*



Extérieur



Lavage haute pression



Résistant aux UV



Utilisation jusqu'à -40°C



Recyclable



REACH



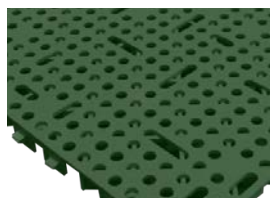
Compatible PMR

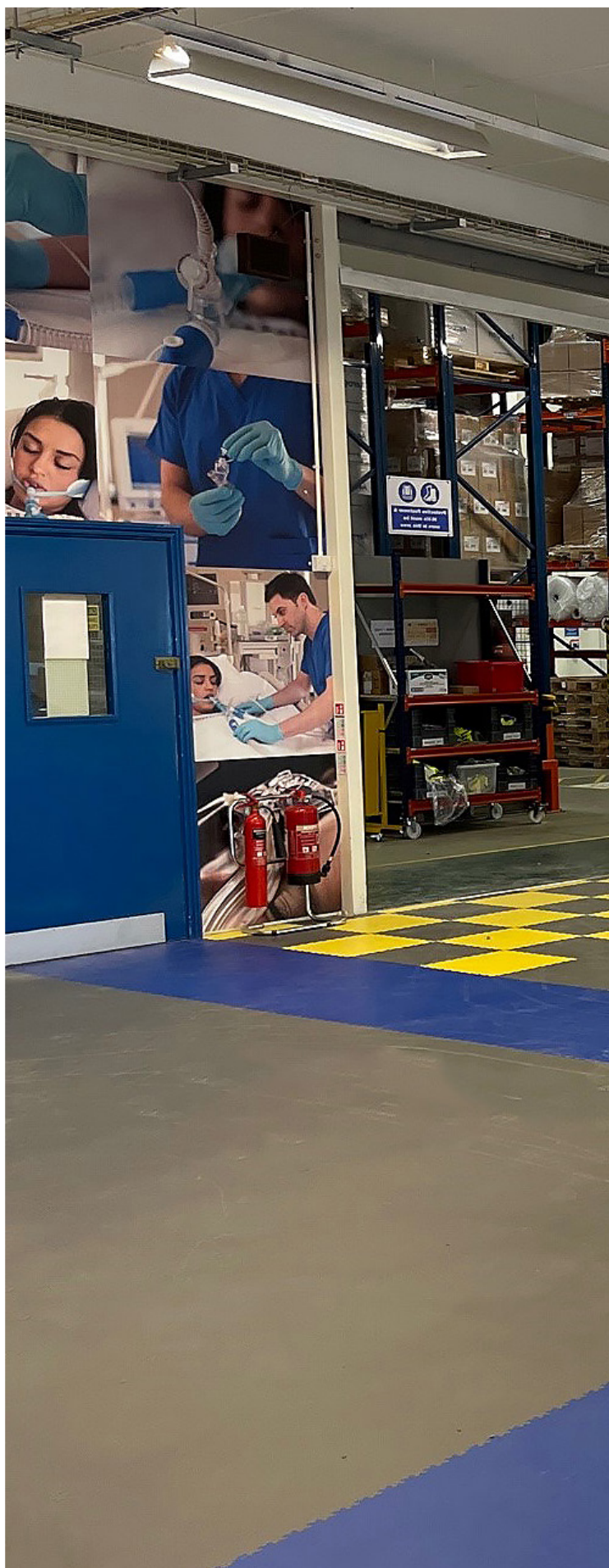


Gris



Vert





## APPLICATIONS

- Qualité dure 92 Shores A : ateliers, showroom, magasins, entrepôts...

## AVANTAGES

- Finition granulée ou pastillée.
- Grande résistance à l'usure et à l'abrasion.
- Antidérapante : R10 suivant la norme DIN 51130.
- Facile à mettre en œuvre : pose libre avec un maillet.
- Grande résistance aux produits chimiques (liste sur demande).



GRIS/NOIR : PVC SOUPLE RECYCLÉ

COULEUR : PVC SOUPLE



+ D'INFOS : PASSAGE DE CHARIOTS ÉLÉVATEURS, QUALITÉ ANTISTATIQUE

Gris clair



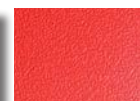
Vert



Gris foncé



Rouge



Noir



Jaune



Bleu





Lavage  
haute pression Monobrosse



Lavage



Bfl-S1



R10



Mix recyclé  
/non recyclé



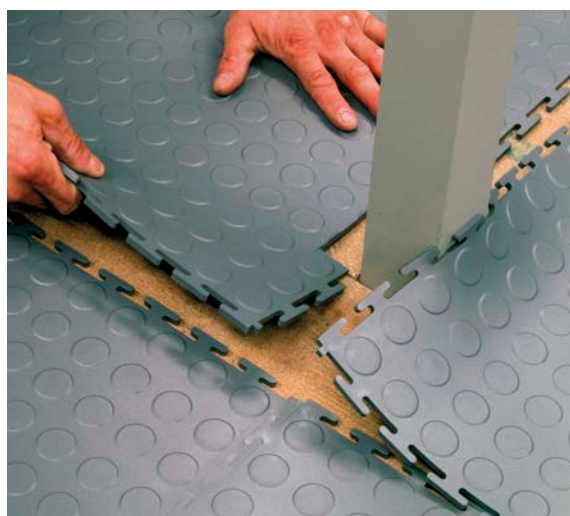
Recyclable



REACH



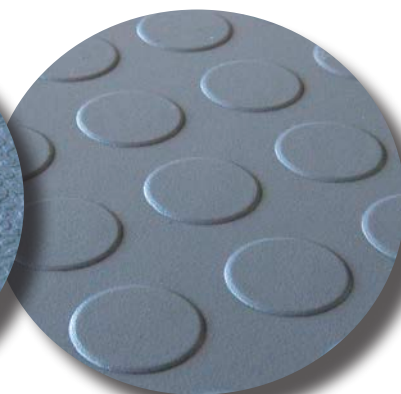
Compatible  
PMR



Surface granulée

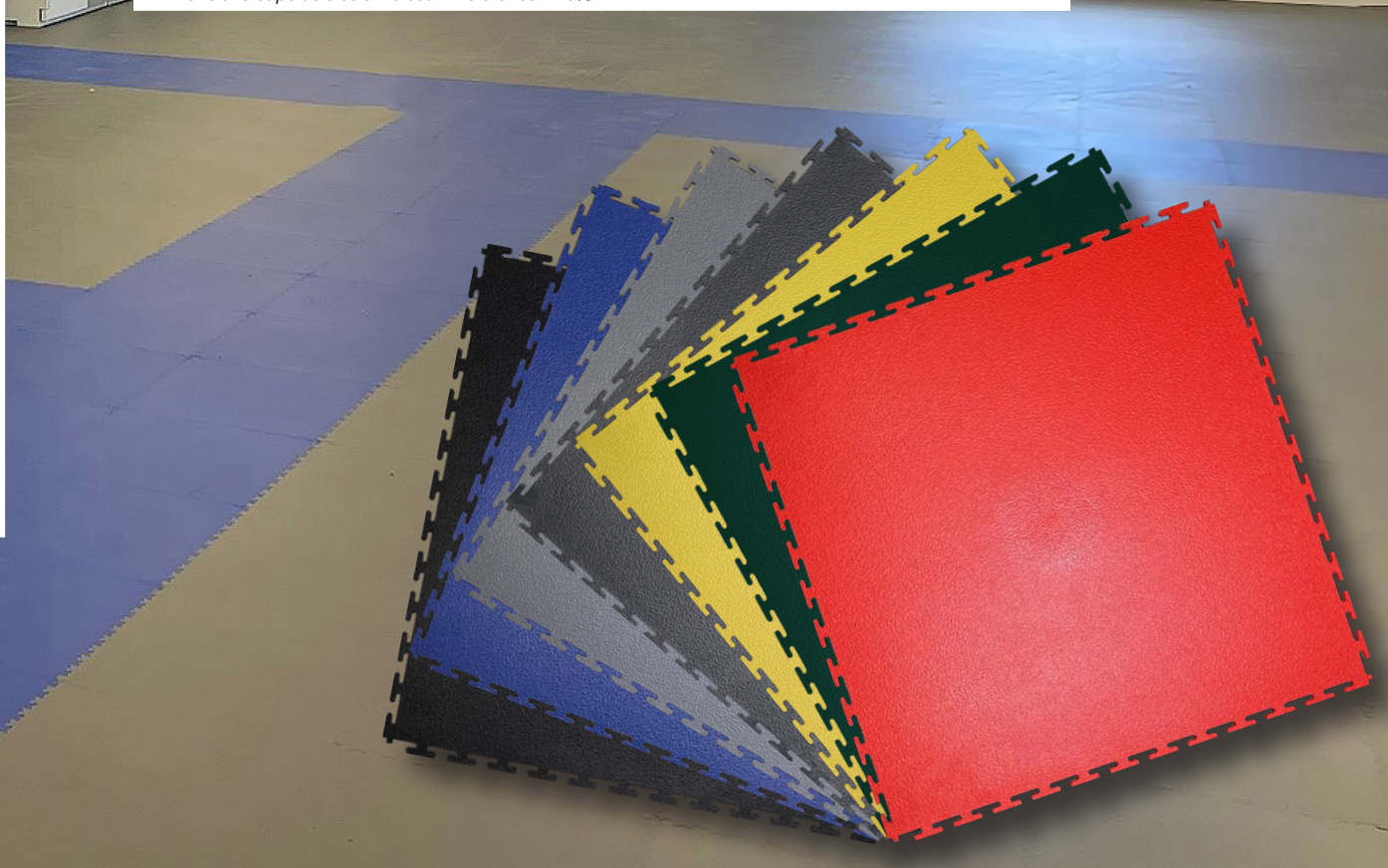
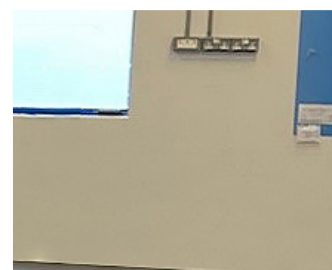


Surface pastillée



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
IDEX5P (pastillé)	50,1 x 50,1 cm	5 mm	7,28 kg/m <sup>2</sup>
IDEX5G (granulé)	50,1 x 50,1 cm	5 mm	7,52 kg/m <sup>2</sup>
IDEX5B (bordure)	50,1 x 7,8 cm	5 mm	0,94 kg lot de 4
IDEX5A (angle)	59,2 x 7,8 cm	5 mm	1,06 kg lot de 4
Conditionnement par carton de 2,5 m <sup>2</sup> - Existe également en épaisseur 7 mm			

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



## ROULEAU CAOUTCHOUC PASTILLÉ.

Lavage  
MonobrosseUtilisation  
jusqu'à -30°CUniquement  
coloris noir

Naturel



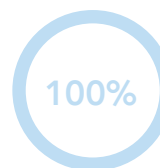
Recyclable

REACH  
Sans phtalateCompatible  
PMR**APPLICATIONS**

Halls, boutiques, centres commerciaux, bureaux, banques...

**AVANTAGES**

- Antidérapant.
- Souple.
- Haute résistance à l'abrasion.
- Isolant phonique.
- Entretien aisé.

VERSION NITRILE, RÉSISTANT AUX GRAISSES  
SUR DEMANDE

100% CAOUTCHOUC

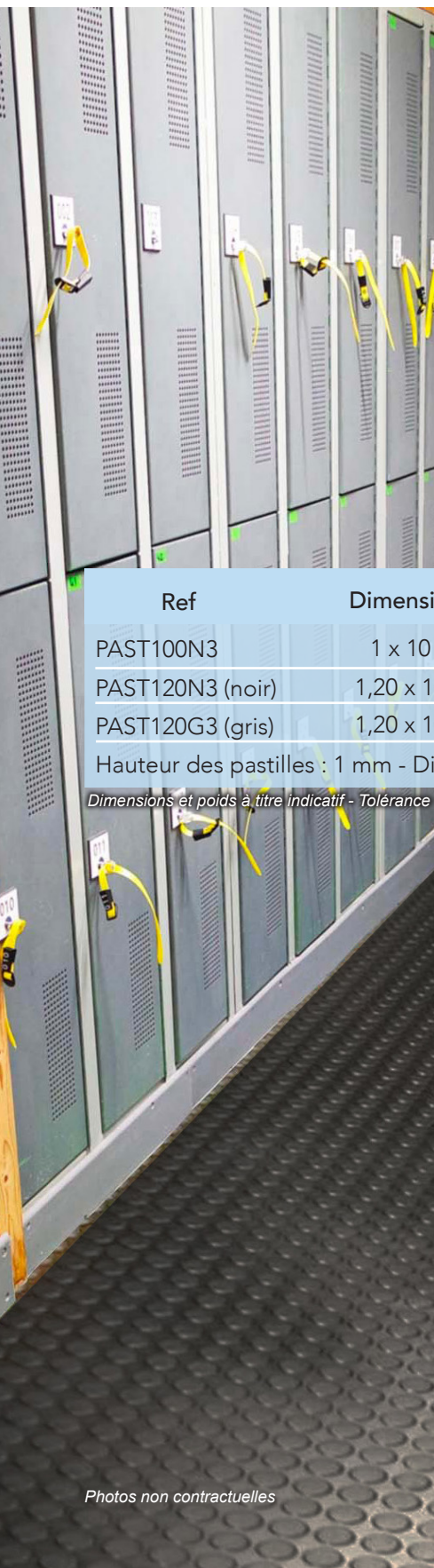
Noir



Gris



Envers dépoli



Ref

Dimensions

Épaisseur

Poids

PAST100N3 1 x 10 m 3 mm 4.0 kg/m<sup>2</sup>PAST120N3 (noir) 1,20 x 10 m 3 mm 4.0 kg/m<sup>2</sup>PAST120G3 (gris) 1,20 x 10 m 3 mm 3,8 kg/m<sup>2</sup>

Hauteur des pastilles : 1 mm - Diamètre des pastilles : 24 mm

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Lavage  
Monobrosse



Utilisation  
jusqu'à -40°C



Uniquement  
ref:140N6



Naturel



Recyclable



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Protection des sols industriels ainsi que des rayonnages ou des établis...

## AVANTAGES

- Antidérapant.
- Souple.
- Haute résistance à l'usure et à la déchirure.



VERSION NITRILE, RÉSISTANT AUX GRAISSES  
SUR DEMANDE



CAOUTCHOUC OU  
CAOUTCHOUC NITRILE (25%)

Noir



Gris



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
CHECKER100N3	1 x 10 m	3 mm	4,1 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140N3 (noir)	1,40 x 10 m	3 mm	4,1 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140N6 (noir)	1,40 x 10 m	6 mm	8,4 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140G3 (gris)	1,40 x 10 m	3 mm	4,2 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140N3NBR (nitrile)	1,40 x 10 m	3 mm	4,2 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Photos non contractuelles

# ROULEAU CAOUTCHOUC FINES STRIES.



Utilisation  
jusqu'à -40°C



Lavage  
haute pression



Naturel



Recyclable



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Protection des sols industriels ainsi que des rayonnages, des établis, des coffres de véhicules...

## AVANTAGES

- Antidérapant.
- Souple.
- Haute résistance à l'usure et à la déchirure.
- Découpe facile.

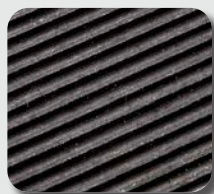
Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
FINES60NN	0,60 x 10 m	3 mm	2,4 kg/m <sup>2</sup>
FINES100N (noir)	1 x 10 m	3 mm	2,4 kg/m <sup>2</sup>
FINES120N (noir)	1,20 x 10 m	3 mm	2,4 kg/m <sup>2</sup>
FINES120G (gris)	1,20 x 10 m	3 mm	2,6 kg/m <sup>2</sup>
FINES120NNBR (nitrile)	1,20 x 10 m	3 mm	2,9 kg/m <sup>2</sup>

*Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%*



CAOUTCHOUC OU  
CAOUTCHOUC NITRILE (25%)

Noir



Gris



## ROULEAU CAOUTCHOUC LARGES CANNELURES.



Utilisation  
jusqu'à -40°C



Lavage  
haute pression



Naturel



Recyclable



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR

**APPLICATIONS**

Protection de sol industriels.

**AVANTAGES**

- Antidérapant.
- Souple.
- Haute résistance à l'usure et à la déchirure.

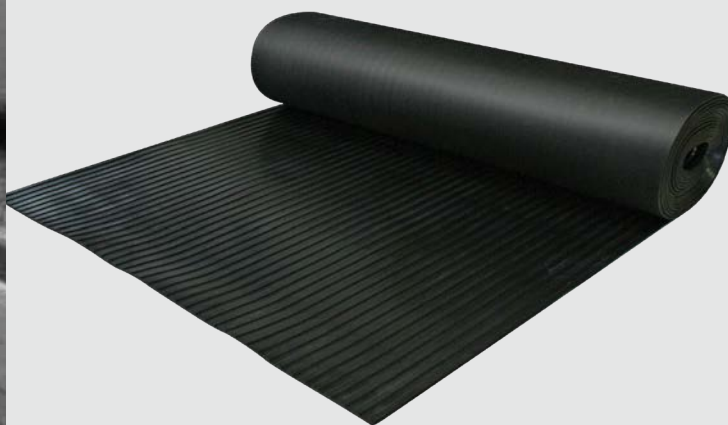
Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
CANNELE100N6	1 x 10 m	6 mm	6,5 kg/m <sup>2</sup>
CANNELE120N6	1,20 x 10 m	6 mm	6,5 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

100%

CAOUTCHOUC

Noir



# ROULEAU CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ.



Lavage  
jet d'eau



Lavage  
haute pression



Recyclable



REACH  
Sans phtalate



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Protection des sols industriels ainsi que des rayonnages ou établis, joints d'étanchéité, bandes, bavettes...

## AVANTAGES

- Antidérapant.
- Insonorisant.
- Excellente résistance à l'usure et à la déchirure.



100%

CAOUTCHOUC MANUFACTURÉ (DIFFÉRENTES QUALITÉS :  
CAOUTCHOUC NATUREL, SBR, NITRILE, EPDM, ANTI-ABRASION...)

+

EXISTE EN VERSION TOILÉE OU NON TOILÉE, AVEC FACE  
IMPRESSION TOILE ET EN DIFFÉRENTES ÉPAISSEURS

Ref	Dimensions	Épaisseur	Nombre de pli(s)	Finition surface supérieure/inférieure	Poids
CCO1FL1FIT2	1,40 x 10 m	2 mm	0	Lisse/Impression toile	41 kg/rl
CCO2FL3	1,40 x 10 m	3 mm	0	Lisse/Lisse	62 kg/rl
CCO1FLFIT2P4	1,40 x 10 m	4 mm	2	Lisse/Impression toile	90 kg/rl
CCN2FL4 (nitrile)	1,40 x 10 m	4 mm	0	Lisse/Lisse	82 kg/rl
CCO2FL6	1,40 x 10 m	6 mm	0	Lisse/Lisse	123 kg/rl
IDSSHEET4MM	1,40 x 10 m	4 mm	1	Lisse/Impression toile	5 kg/m <sup>2</sup>

Nous consulter pour toute autre qualité

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



# ROULEAU CAOUTCHOUC MARTELÉS.



Lavage  
haute pression



Naturel



Recyclable



REACH



Compatible  
PMR

## APPLICATIONS

Protection de sols commerciaux et industriels.

## AVANTAGES

- Antidérapant.
- Insonorisant.
- Souple et supporte les charges lourdes.
- Haute résistance à l'abrasion.
- Existe en grande largeur.

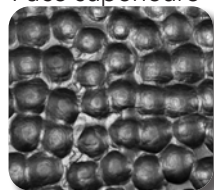


CAOUTCHOUC



DÉCOUPE À LA DEMANDE

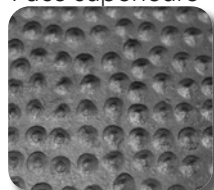
IDS 6 - IDS 10  
Face supérieure



IDS 6 - IDS 10  
Face inférieure



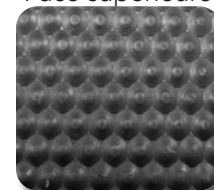
IDS10T / IDS14T  
Face supérieure



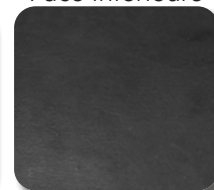
IDS10T / IDS14T  
Face inférieure



IDS 12T - IDS 16T  
Face supérieure



IDS 12T - IDS 16T  
Face inférieure



Ref	Largueur	Longueur	Épaisseur	Nombre de pli(s)	Finition surface inférieure	Poids
IDS6200	2 m	Maxi 60 m	6 mm	0	Impression toile	8,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS10	1,50 - 1,80 m	Maxi 60 m	10 mm	0	Impression toile	14 kg/m <sup>2</sup>
IDS10T	1,50 - 1,80 - 2,40 m	Maxi 50 m	10 mm	1	Support toile	13 kg/m <sup>2</sup>
IDS12T	1 - 1,20 - 1,50 - 1,60 m	Maxi 50 m	12 mm	1	Lisse	14,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS12TS/MESURE	de 1 à 1,60 m	Maxi 50 m	12 mm	1	Lisse	14,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS12T	1,80 - 2 m	Maxi 50 m	12 mm	1	Lisse	14,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS12TS/MESURE	de 1,61 à 2 m	Maxi 50 m	12 mm	1	Lisse	14,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS14T300	3 m	Maxi 30 m	14 mm	1	Support toile	17,5 kg/m <sup>2</sup>
IDS16T	1,50 - 1,60 m	Maxi 50 m	16 mm	1	Lisse	19,5 kg/m <sup>2</sup>
IDS16TS/MESURE	de 1 à 1,60 m	Maxi 50 m	16 mm	1	Lisse	19,5 kg/m <sup>2</sup>
IDS16T	1,80 - 2 m	Maxi 50 m	16 mm	1	Lisse	19,5 kg/m <sup>2</sup>
IDS16TS/MESURE	de 1,61 à 2 m	Maxi 50 m	16 mm	1	Lisse	19,5 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



006 n

007 n

008 n

009 n

010 n

011 n

012 n

013 n

014 n

015 n

STORE + DRY & GO

# REVÊTEMENTS POUR LA PROTECTION DE SOLS SPORTIFS

Grâce à son expérience, ID Pro est en mesure de vous proposer des tapis spécifiques et résistants aux conditions extrêmes, aux contraintes mécaniques et aux piétinements. En effet, nos revêtements de protection de sols sportifs sont parfaitement adaptés aux salles de sports, gymnases, patinoires, magasins en stations de sport d'hiver... Du revêtement de sol pour les magasins de location de skis aux caillebotis caoutchouc qui équipent les gares de remontées mécaniques ou des passerelles, ID Pro dispose de produits qui respectent les réglementations en vigueur (classement feu, norme PMR, adhérence ...).

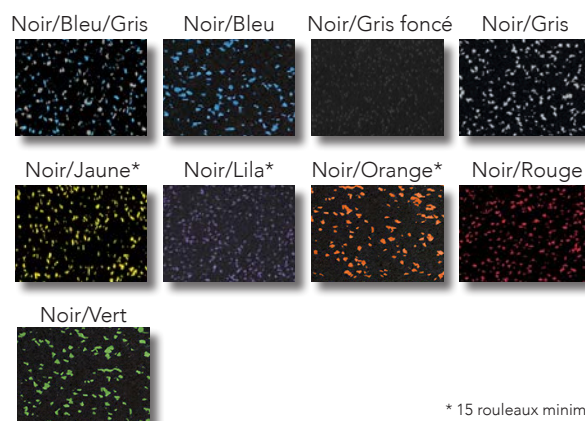
**Nos revêtements de sols sportifs** ont pour but de protéger les sols de vos salles de sport, gymnases, patinoires, magasins de location de skis et autres infrastructures sportives. En effet, vos sols doivent faire face à des contraintes techniques et thermiques afin d'assurer la sécurité et le confort des utilisateurs, tout en préservant la structure des lieux de passage et leur pérennité.

C'est pourquoi nos revêtements sont très résistants afin de pouvoir durer dans des milieux à fortes contraintes tout en amortissant les chocs et les bruits grâce à leur composition en caoutchouc.

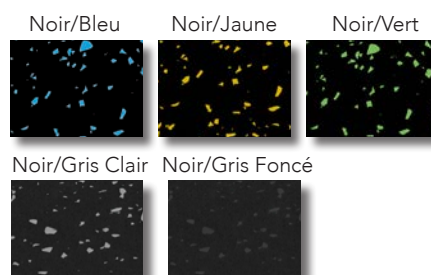
## REVÊTEMENT SPORTNEIGE &amp; IDNEIGE.



## SPORTNEIGE



## IDNEIGE



AUTRES COLORIS  
SUR DEMANDE

Attention : des variations de couleurs peuvent être remarquées en fonction des bains de fabrication.



## APPLICATIONS

Sportneige : Utilisation en intérieur, hall, escaliers, salles de sports privées...

ID Neige : Utilisation en extérieur, passerelles, rampes d'accès, terrasses...

## AVANTAGES

- Antidérapant.
- Isolant phonique et thermique.
- Amortit les chocs et les bruits.
- Esthétique et décoratif.
- Très résistant à l'usure.

## Pose

Coller en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg/m<sup>2</sup>). (cf page.107)

85%  
15%

FINS GRANULATS DE CAOUTCHOUC RECYCLÉ (PNEUS)  
GRANULATS COLORÉS D'EPDM



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Recyclé
SPORTNEIGE				
SPORTNEIGE6	1,5 x 20 m	6 mm	7,43 kg/m <sup>2</sup>	76 %
SPORTNEIGE10	1,5 x 12 m	10 mm	10,66 kg/m <sup>2</sup>	Mini 76 %
IDNEIGE				
IDNEIGE6	1,5 x 20 m	6 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>	80 %
IDNEIGE10	1,5 x 12 m	10 mm	10,5 kg/m <sup>2</sup>	80 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

## REVÊTEMENT CAOUTCHOUC DÉLINEIGE.

**APPLICATIONS**

Installations extérieures très fréquentées : téléphériques, télécabines, cours d'école, crèches, terrasses, salles de jeux, piscines, installations sportives...

**AVANTAGES**

- Souple.
- Robuste et insensible à l'eau.
- Antidérapant.
- Isolant phonique et thermique.
- Grande résistance à l'usure, au vieillissement et aux UV.
- Excellente résistance aux sollicitations et influences mécaniques.
- Esthétique et décoratif.

**Pose**

Coller en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg/m<sup>2</sup>). (cf page.107)



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
DÉLINEIGE Moucheté			
DELINEIGE6	1,25 x 20 m	6 mm	7,8 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE8	1,25 x 15 m	8 mm	10 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE10	1,25 x 12 m	10 mm	12,5 kg/m <sup>2</sup>
DÉLINEIGE Monocouleur (sur demande)			
DELINEIGE4	1,25 x 30 m	4 mm	3,1 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE6	1,25 x 20 m	6 mm	7,5 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE8	1,25 x 15 m	8 mm	10 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE10	1,25 x 12 m	10 mm	12,5 kg/m <sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

Photos non contractuelles



Extérieur



Lavage haute pression



Résistant aux UV



Utilisation jusqu'à -40°C



Cfl-S1



Recyclable



REACH



Compatible PMR



**GRANULATS D'EPDM DE COULEUR TEINTÉE**  
**GRANULATS CAOUTCHOUC EPDM NOIR (AGGLOMÉRÉS AVEC UN LIANT POLYURÉTHANE)**

**MONOCOULEUR : 100% DE GRANULATS D'EPDM COULEUR**  
 (LIÉS AVEC UN ÉLASTOMÈRE DE POLYURÉTHANE)

### DELINEIGE Moucheté

Bleu/Noir



Gris foncé/Noir



Rouge/Noir

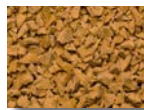


Gris/Noir



### DELINEIGE Monocouleur (min de commande : 15 rouleaux)

Beige



Bleu



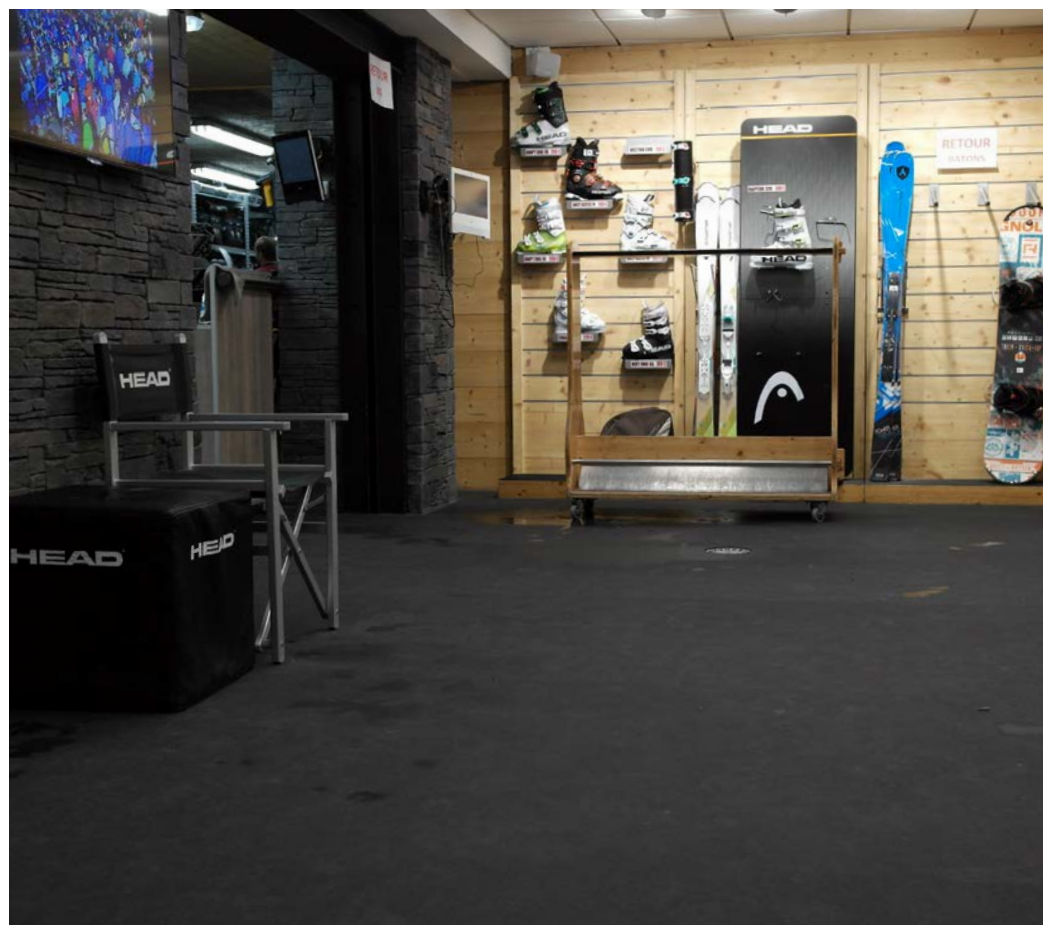
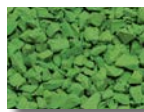
Gris foncé



Rouge



Vert



## REVÊTEMENT CAOUTCHOUC 8110.



Extérieur

Lavage  
jet d'eauRésistant  
aux UV

Efl

90%  
Recyclé

Recyclable



REACH

Compatible  
PMR**APPLICATIONS**

Utilisation intérieure et extérieure : protection de sol existant, protection de carrelage, pour amortir les chutes d'objets, ou utilisation en sous-couche.

**AVANTAGES**

- Antidérapant.
- Insonorisant.
- Excellente résistance à l'usure et à la déchirure.

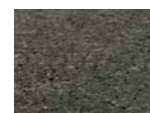
**Pose**

Coller en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg/m<sup>2</sup>).  
(cf page.107)



GRANULATS CAOUTCHOUC RECYCLÉ AGGLOMÉRÉS  
AVEC UN LIANT POLYURÉTHANE

Noir



## DALLES SOLID SPORT.



Lavage  
monobrosse



Lavage  
haute pression



Utilisation  
jusqu'à -40°C



Cfl-S1



Bfl-S1

HE21



R9



Recyclable



REACH



Compatible  
PMR

### APPLICATIONS

Lieux à grand trafic fortement sollicités (patinoires, stations de sports d'hiver...).

### AVANTAGES

- Revêtement bi-couche : couche inférieure amortissante, couche supérieure hautement résistante à l'usure.
- Existe en grande largeur.
- Antidérapant R9.
- Insonorisant.
- Esthétique.

### Pose

Coller en plein avec colle polyuréthane (cf page.107).



CAOUTCHOUC



Bleu  
HE114



Gris foncé  
HE32



Gris clair  
HE13



Noir/Bleu  
HE21



Rouge  
HE30



Ref

Dimensions

Épaisseur

Poids

SOLIDSPORT9MM 100 x 100 cm 9 mm 12,06 kg/m<sup>2</sup>

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%





## APPLICATIONS

Protection de sol pour patinoires, salles de sport, vestiaires, stations de sports d'hiver, coursives, passerelles ...

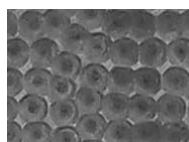
## AVANTAGES

- Auto-plombantes.
- Hyper résistantes.
- Excellente protection thermique et acoustique.
- Pose et réimplantation aisées sans collage, découpe au cutter.
- Surface antidérapante R9.
- Face inférieure rainurée drainant l'humidité.

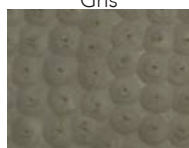


CAOUTCHOUC

Noir



Gris



Rouge



Bleu



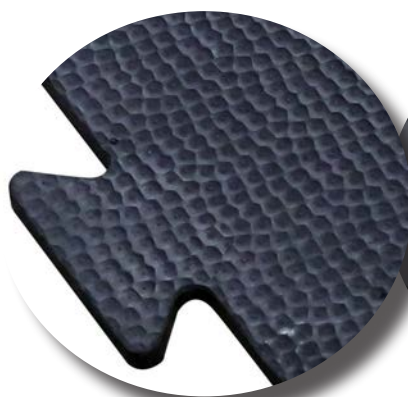
Vert



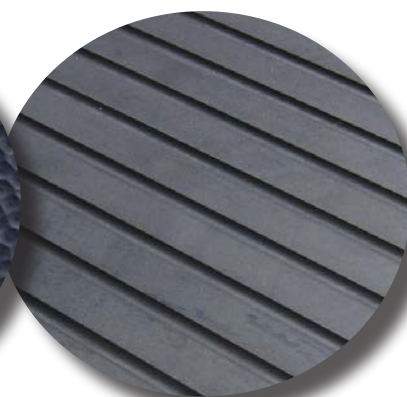
MINIMUM DE  
COMMANDE :  
150 M<sup>2</sup>



Face supérieure



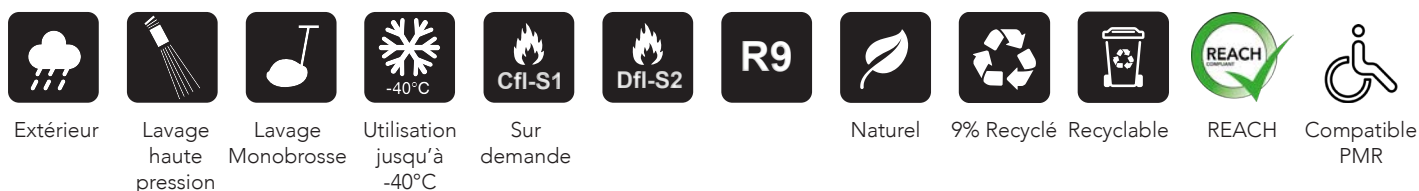
Face inférieure rainurée



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids	Classement feu	Recyclé*
CLIP18	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Dfl - S2	43 %
CLIP18B	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Bfl - S1	0 %
CLIP18G	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Bfl - S1	0 %
CLIP18V	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Bfl - S1	0 %
CLIP18R	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Bfl - S1	0 %
CLIP18CFL	100 x 100 cm	17 mm	22 kg/m <sup>2</sup>	Cfl - S1	3,4 %

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



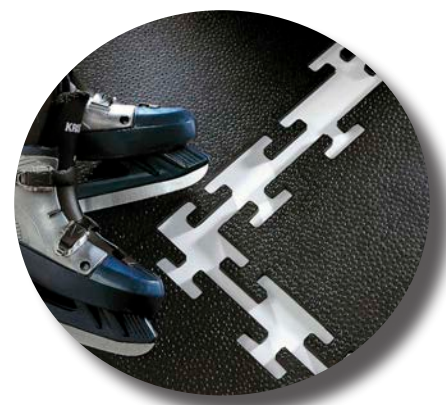


## APPLICATIONS

Tours de piste de patinoires, installations sportives, stations de sport d'hiver...

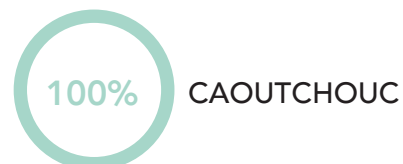
## AVANTAGES

- Confort.
- Sécurité.
- Isolation thermique et acoustique.
- Pose rapide et sans collage.
- Facile à réimplanter.
- Antidérapantes R9.
- Grande résistance à l'abrasion.



Ref	Dimensions	Épaisseur	Poids
M75	61 x 61 cm	10 mm	4,66 kg/p

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%



Noir





## COLLE POLYURÉTHANE BI-COMPOSANTS

Kit de 5,7 kg  
(5 kg de polyuréthane + 0,7 kg de durcisseur)

- Convient au collage sur de nombreux supports et pour les revêtements tels que le béton et agglomérés.
- Recommandée pour les utilisations intensives.
- Peut être soumise à des variations de températures importantes grâce à sa souplesse.

**Pose :** temps de polymérisation à 5°C (minimum) : après 24 heures pour une ouverture au trafic pédestre, après 48h à 72h pour une ouverture au trafic intense.

## CONSOMMATION APPROXIMATIVE

Délineige / Sportneige /  
ID neige  
(1 à 1,2 kg/m<sup>2</sup>)


Solid Sport  
(0,9 à 1 kg/m<sup>2</sup>)

Checker  
(0,7 à 0,8 kg/m<sup>2</sup>)

Tapis pastillé  
(0,7 à 0,8 kg/m<sup>2</sup>)

Dalle podotactile  
(1 à 1,2 kg/m<sup>2</sup>)

Dimensions et poids à titre indicatif - Tolérance +/-5%

	RÉFÉRENCES	NUMÉRO DE PAGE	PRÉSENTATION		UTILISATION		FONCTION DU TAPIS		MILIEU		CLASSEMENT AU FEU
			ROULEAU	PLAQUE	INTÉRIEURE	EXTÉRIEURE	ABSORBANTE	GRATTANTE	HUMIDE	HUILEUX	
<b>CAILLEBOTIS CAOUTCHOUC</b>   ERP	M69 - M69CFL	12		X	X	X		X	X		- / CFL-S1
	M69+ - M69+BFL	12		X	X	X		X	X		- / BFL-S1
	M68 - M65 - M11 - M10 - M15 - M5 - M98	14		X	X	X		X	X		
	M22	16		X	X	X		X	X		
	MPR22	16		X	X	X		X	X	X	
	M24	18		X	X	X		X	X		
	MPR24	18		X	X	X		X	X	X	
	M6080BB - M80120BB	18		X	X	X		X	X		
	MB46	20		X	X	X		X	X		
	MB46RL	20	X		X	X		X	X		
	MB46PR	20		X	X	X		X	X	X	
	MB45	21		X	X	X		X	X		
	MB45PR	21		X	X	X		X	X	X	
	M67	22		X	X	X		X	X		
	M69MINI	24	X		X	X		X	X		
MR12	26	X		X	X		X	X			
MR12BB	27		X	X	X		X	X			
M25	28		X	X	X		X	X		- / CFL-S1	
<b>DALLE PODO &amp; BAO</b>	BANDE D'AIDE A L'ORIENTATION	30		X	X	X					CFL-S1
	DALLES PODOTACTILE	31		X	X	X					BFL-S1
<b>TAPIS GRATTANTS</b>	POLYCOFLOOR SUPER	34	X		X		X	X			
	POLYCOFLOOR	35	X		X		X	X			
	COCO	36	X		X			X			- / CFL-S1
	COMBIX	38		X	X	X		X	X		BFL-S1
	INTEGRIX	39	X		X			X			BFL-S1
	COMBI BRUSH	40		X	X	X		X			
	TAPIS PICOTS	41	X	X	X	X		X	X		
	ASTROTURF HP	42	X	X	X	X		X	X		EFL
ITINÉRAIR	43	X	X	X	X		X	X			
<b>TAPIS ANTIPOUSSIÈRE</b>	ROCKY	45		X	X	X	X	X			
	BAUGES	46		X	X	X	X	X			
	VERCORS	47		X	X	X	X	X			
	CLEANGRAT	48		X	X	X	X	X	X		
	MOISSAC	50	X	X	X	X	X	X			CFL-S1
	COMBI ABSORBANT	49		X	X	X	X	X			
	IMPACT PRO	52		X	X	X	X	X			
	BELLAC	53		X	X	X	X	X			
	GRAMAT	54		X	X	X	X	X			
	PREMIUM	55		X	X	X	X	X			
	CÉVENNES	58		X	X	X	X	X			
	DENALI	59		X	X	X	X	X			
	VANOISE	60		X	X	X	X	X			
	CLEANFOR	62		X	X	X	X	X	X		CFL-S1 - BFL-S1
	FIGEAC	61	X	X	X	X	X	X			CFL-S1
MICROFIBRES	64		X	X	X	X	X				
QUERCY	65	X	X	X	X	X	X				
<b>TAPIS PERSONNALISÉS</b>	RECYMAT	68		X	X	X	X	X			
	RECYLOOP	69		X	X	X	X	X			
	GREEN JET PRINT	70		X	X	X	X	X	X		EFL
<b>TAPIS ANTICONTAMINATION</b>	TAPIS ANTICONTAMINATION	74		X	X	X	X	X			
	PÉDILUVE	75		X	X	X	X	X	X		
<b>TAPIS DE BUREAU</b>	TAPIS DE BUREAU	76		X	X	X	X	X			
<b>CAILLEBOTIS SANITAIRES</b>	CLAIE EHA	78	X		X	X	X	X	X		
	SOFT STEP	80	X		X	X	X	X	X		
<b>REVÊTEMENTS DE SOLS ÉVÉNEMENTIELS</b>	ASTROTURF	82	X		X	X	X	X	X		EFL
	GREEN	83	X		X	X	X	X	X		
	ECOLO	84	X		X	X	X	X	X		
	EXPO ROUGE	85	X		X	X	X	X	X		CFL-S1
<b>DALLES PVC ET POLYPROPYLÈNE</b>	LOADY	86		X	X	X	X	X	X		
	IDEX	88		X	X	X	X	X	X		BFL-S1
	PASTILLÉ	90	X		X	X	X	X	X		- / CFL-S1
<b>ROULEAUX CAOUTCHOUC</b>	CHECKER	91	X		X	X	X	X	X		- / CFL-S1
	FINES STRIES	92	X		X	X	X	X	X		
	LARGE CANNELURES	93	X		X	X	X	X	X		
	CAOUTCHOUC MANUFACTURÉS	94	X		X	X	X	X	X		
	CAOUTCHOUC MARTELÉS	95	X		X	X	X	X	X		
	SPORTNEIGE - ID NEIGE	98	X		X	X	X	X	X		EFL
<b>REVÊTEMENTS CAOUTCHOUC POUR SOLS SPORTIFS</b>	DÉLINEIGE	100	X		X	X	X	X	X		CFL-S1
	8110	102	X		X	X	X	X	X		EFL
	SOLID SPORT	103		X	X	X	X	X	X		CFL-S1 - BFL-S1
	CLIP 18	104		X	X	X	X	X	X		CFL-S1 - BFL-S1 - DFL-S2
	M75	106		X	X	X	X	X	X		CFL-S1 - DFL-S2





# ID<sup>o</sup> PRO

47 voie St Exupéry - Alpespace - 73800 Porte de Savoie - France

Tél : +33 (0)4 79 84 36 06



Une marque

