



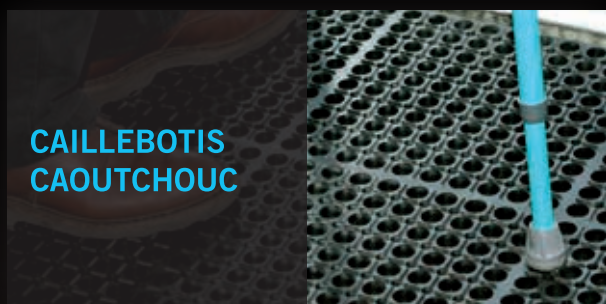
**BATIMENT**

**TAPIS ET REVÊTEMENTS  
TECHNIQUES**

**GAMME  
SPÉCIALE ERP**



**CAILLEBOTIS  
CAOUTCHOUC**



**TAPIS  
GRATTANTS**



**TAPIS  
PERSONNALISÉS**



**TAPIS  
ANTIPOUSSIÈRES**



**DALLES**



**ROULEAUX**



[www.ids-france.net](http://www.ids-france.net)

# Le tapis **IDS** : la barrière anti-salissures

Pour bien choisir son tapis, posez-vous les bonnes questions :

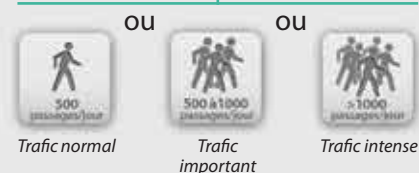
Quel est  
**L'EMPLACEMENT** du tapis ?



Quelle est la  
**FONCTION** du tapis ?



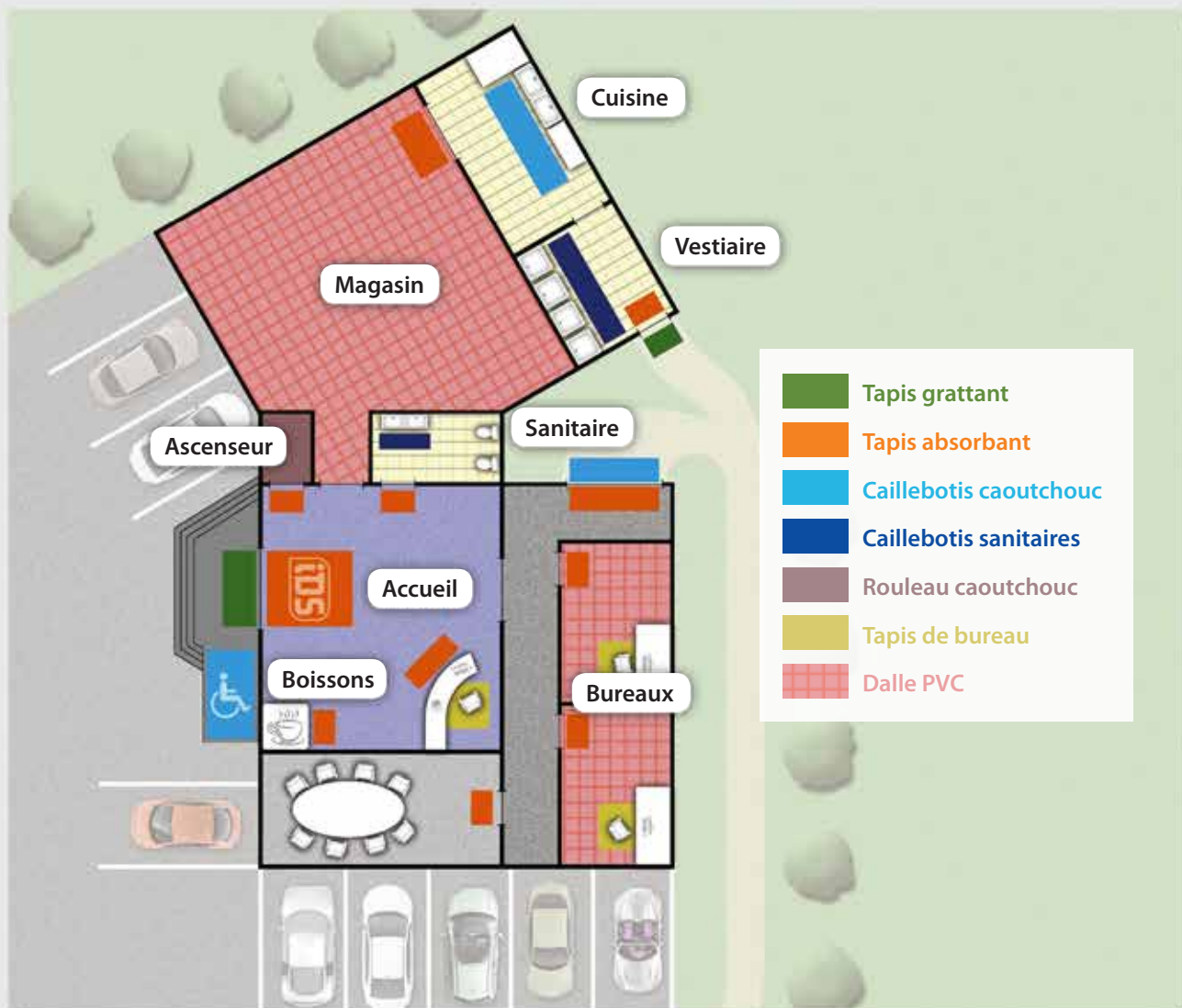
Quelle est  
**L'INTENSITÉ** du trafic ?



Les différentes  
qualités de fibres  
et semelles de nos  
tapis absorbants :

Excellent  
Très bon  
Bon

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



	Référence	Numéro de page	Présentation		Utilisation		Fonction du tapis		Milieu		Classement au feu	Garantie	
			Rouleau	Plaque	Intérieure	Extérieure	Absorbante	Grattante	Humide	Huileux			
Caillebotis caoutchouc	M69/M69CFL	6		x	x	x		x	x		- / Cf1-S1	10 ans	
	M69M1F1	6		x	x	x		x	x		M1F1 / Bfl-S1	10 ans	
	M69PLUS	6		x	x	x		x	x		Dfl-S1 / Bfl-S1	10 ans	
	M68/M11/M10	7		x	x	x		x	x			10 ans	
	M22	8		x	x	x		x	x				
	MPR22	8		x	x	x		x	x	x			
	M24	9		x	x	x		x	x				
	MPR24	9		x	x	x		x	x	x			
	M6080BB/M80120BB	9		x	x	x		x	x				
	MB46	10		x	x	x		x	x				
	MB46PR	10		x	x	x		x	x	x			
	MB45	11		x	x	x		x	x				
	MB45PR	11		x	x	x		x	x	x			
	MR12	12	x		x	x		x	x			5 ans	
MR12BB	12		x	x	x		x	x			5 ans		
M26	13		x	x	x		x	x		- / Cf1-S1 / Bfl-S1	10 ans		
M67	14		x	x	x		x	x			10 ans		
Dalles et bandes PODOTACTILES	DALLE PODOTACTILE	15		x	x	x							
	DALLE BAO	15		x	x	x							
Tapis grattants	ERP	POLYCOFLOOR / POLYCOFLOOR SUPER	16	x		x		x	x				
		COCO / COCO COULEUR	17	x		x			x				
		PRIOR	18		x	x	x		x	x		Cf1-S2	5 ans
		FORMA	18		x	x		x	x			Cf1-S2	5 ans
		COMBIX	19		x	x	x		x	x		Bfl-S1	5 ans
		INTEGRIX	19		x	x		x	x			Bfl-S1	3 ans
		COMBI BRUSH	20		x	x	x		x				
		ASTROTURF HP	20	x		x	x		x	x		M3	
		Tapis PICOTS	21	x	x	x	x		x	x			3 ans (selon modèle)
		ITINERAIR	22	x	x	x	x		x	x			3 ans
Tapis personnalisés	ITINERAIR PERSONNALISE	23		x	x	x		x	x				
	NEW YORK	24		x	x		x						
	ORLANDO	24		x	x		x						
	TAPILOGO	25		x	x		x					2 ans	
	TAPIS LOGO JET PRINT	26		x	x		x			x	Cf1-S1	2 ans	
Tapis anti-salissures	CLEANFOR	27		x	x		x			x	Cf1-S1	2 ans	
	CONFOR	28		x	x		x			x	Cf1-S1		
	MOISSAC	29	x	x	x		x	x			Cf1-S1		
	MIRANDE	30		x	x		x				Dfl-S1		
	FIGEAC	31	x	x	x		x				Cf1-S1		
	COMBI'ABSORBANT	32		x	x		x	x					
	MICROFIBRES	32		x	x		x						
	IMPACT PRO	33		x	x		x	x					
	BELLAC	34		x	x		x	x					
	QUERCY	35	x	x	x		x						
	GRAMAT	36		x	x		x	x					
PREMIUM	36		x	x		x	x						
FLORAC / CAHORS	37	x	x	x		x							
Caillebotis sanitaires	SOFT STEP NEW	38	x		x	x			x				
	CLAIE EHA	39	x	x	x	x			x				
Tapis de bureau	TAPIS DE BUREAU	40		x	x							2 ans	
Tapis anti-contamination	TAPIS ANTICONTAMINATION	41		x	x								
	PEDILUVE	41		x	x				x				
Rouleaux «type gazon»	GRASS/GREEN	42	x	x	x	x			x				
	ECOLO	43	x		x	x			x				
	ASTROTURF	43	x		x	x		x	x		M3		
Dalles polypropylène et PVC	ID.UNIVERSAL	44		x	x	x			x	x			
	FLEXI	45		x	x						Bfl-S1		
Rouleaux caoutchouc	PASTILLE	46	x		x						- / Cf1-S1		
	CHECKER / FINES STRIES / CANNELE	46/47	x		x								
	D20	48	x		x	x							
	ROULEAUX GRANDE LARGEUR	48	x		x	x							
	CAOUTCHOUC MANUFACTURE	49	x		x								
IDS RAMP	49	x		x									
Revêtements de sol caoutchouc sportifs	SPORTNEIGE/IDNEIGE	50	x		x	x			x		Efl		
	DELINEIGE	51	x		x	x			x		Cf1-S1		
	8110	52	x		x	x			x				
	CLIP SUPER	52		x	x	x			x		- / Cf1-S1 / Bfl-S1		
	CLIP 18	53		x	x	x			x		Efl	10 ans	
	M75	54		x	x	x			x		Efl / Cf1-S1 / Bfl-S1	5 ans	
	M72	54		x	x	x			x				
SOLID SPORT	55		x	x				x		Cf1-S1			



# Nos points forts

ISO 9001:2008

**BUREAU VERITAS**  
Certification



La Direction s'engage dans une démarche Qualité depuis maintenant 10 ans.

Après avoir mis en place un système de management conforme aux exigences de la norme ISO 9001 version 2008, nous constatons que cela permet d'améliorer notre service auprès de nos clients, par le respect de leurs exigences.

Cette démarche qualité nous a également aidé à nous rapprocher des instances de certification ou de normalisation (type LNE, IANESCO...), ce qui est très positif pour la pérennité de nos produits et de nos activités.

La Direction réitère son engagement à mettre en place les ressources nécessaires pour continuer à améliorer la satisfaction de sa clientèle et la compétitivité de l'entreprise, tout en s'assurant du respect de la sécurité de chacun et de l'environnement.



ID Group / IDS est membre adhérent BSCI / FTA et s'engage à respecter les principes du Code de conduite BSCI (respect du droit du travail, éthique dans les affaires, non-recours au travail des enfants, non-discrimination, protection de l'environnement...).



« Notre société s'engage au respect de la réglementation REACH en vigueur »

## Pictogrammes



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

### Emplacement du tapis



Extérieur



Extérieur abrité



Intérieur

### Fonction du tapis



Grattant



Absorbant et grattant



Absorbant

### Intensité du trafic



Trafic normal  
500 passages/jour



Trafic important  
500 à 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



M1F1



M3



Bfl-S1



Cfl-S1



Cfl-S2



Dfl-S1



Efl

Nous consulter pour plus de précisions sur les classements au feu

### Garantie



Garantie 2 ans



Garantie 3 ans



Garantie 5 ans



Garantie 10 ans

### Les + Produit



Nouveauté



Drainant



Utilisation jusqu'à -40°C



Résistant aux UV



100% CAOUTCHOUC



Fiche technique

Fiche technique disponible sur demande



ERP

Produit adapté aux établissements recevant du public

### Glissance



R9



R10



R11



Pages 6 à 14

## Caillebotis caoutchouc



Pages 12 à 14

ERP

Page 15

## Dalles et bandes PODOTACTILES



Page 15

ERP

Pages 16 à 22

## Tapis grattants



Pages 16 à 19

ERP

Pages 23 à 26

## Tapis personnalisés



Pages 27 - 37

## Tapis anti-salissures



Pages 38 et 39

## Caillebotis sanitaires



Page 40

## Tapis de bureau



Page 41

## Tapis anti-contamination



Pages 42 et 43

## Rouleaux « type Gazon »



Pages 44 et 45

## Dalles polypropylène et PVC



Pages 46 à 49

## Rouleaux caoutchouc



Pages 50 à 55

## Revêtements de sol caoutchouc sportifs





## Le Robuste

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

fosses, sas, zones d'entrée à fort trafic, garages, stations de ski, passerelles ou escaliers extérieurs,...

### Avantages :

- très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité, la neige
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- ultra robuste
- facile à nettoyer
- antidérapant

### Coloris :

noir

+ Info : découpe à la demande pour la référence M69



M69



M69



Face supérieure M69 / M69M1F1



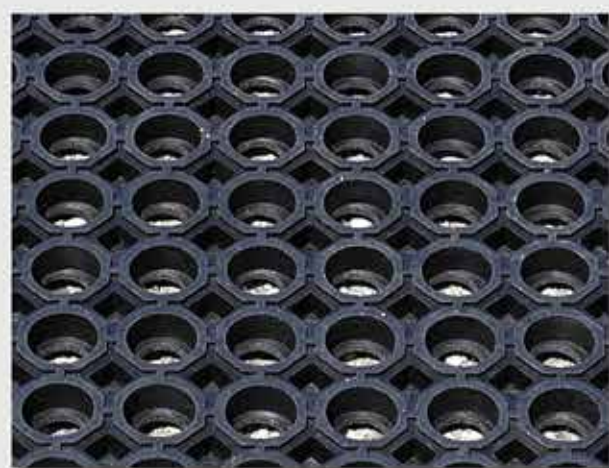
Face inférieure M69 / M69M1F1



Face supérieure M69PLUS



Face inférieure M69PLUS



M69PLUS

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids	Classement au feu
M69	1000 x 1500 mm	23 mm	15,0 kg/p	-
C68	Jonction pour M69		0,03 kg/p	
M69CFL	1000 x 1500 mm	23 mm	18,5 kg/p	Cfl-S1
M69M1F1	1000 x 1500 mm	23 mm	24,0 kg/p	Bfl-S1
M69PLUS	1000 x 1500 mm	23 mm	20,0 kg/p	Dfl
M69PLUS-BFL	1000 x 1500 mm	23 mm	21,5 kg/p	Bfl-S1





## L'incredible

**Composition :**  
100 % caoutchouc

### Applications :

fosses, sas, zones d'entrée à fort trafic, garages, passerelles ou escaliers extérieurs, chemins d'accès,...

### Avantages :

- très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité, la neige
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- ultra robuste
- facile à nettoyer
- antidérapant

### Coloris :

noir

### + Info :

- découpe à la demande
- caillebotis avec «fond fermé» sur demande
- coloris des brosses: gris, bleu, jaune, rouge ou vert



M68

Caillebotis caoutchouc



Face supérieure



Face inférieure



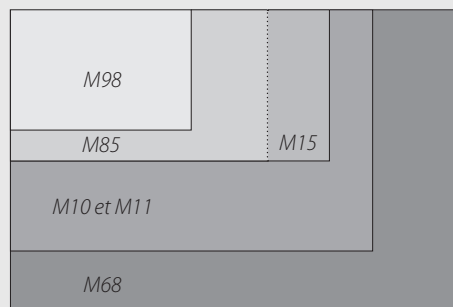
Possibilité de livraison sur palette



Brosses + jonctions



Jonction C68



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
M68	1000 x 1500 mm	23 mm	13,5 kg/p
M11	800 x 1200 mm	23 mm	9,0 kg/p
M10	800 x 1200 mm	17 mm	5,5 kg/p
M15	500 x 1000 mm	22 mm	3,8 kg/p
M85	500 x 800 mm	22 mm	3,4 kg/p
M98	400 x 600 mm	14 mm	1,3 kg/p
C68	Jonction pour M68 / M11		0,03 kg/p
BROSSEM68/M11	Brosse pour caillebotis M68 / M11		0,04 kg/p

Extérieur    Grattant    Trafic intense >1000 passages/jour    Lavage haute pression  
 Garantie 10 ans    Drainant    Utilisation jusqu'à -40°C    Résistant aux UV    100% CAOUTCHOUC



## Le caillebotis faible épaisseur

### Composition :

100 % caoutchouc naturel (M22 - coloris noir)  
ou caoutchouc nitrile (MPR22 - coloris rouge\*)

### Applications :

fosses, sas, zones d'entrée, cuisines, bars...

### Avantages :

- facile à nettoyer grâce à sa légèreté
- antidérapant
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- très résistant
- résiste aux graisses (MPR22)

### Coloris :

noir (caoutchouc naturel) ou rouge (caoutchouc nitrile)

### + Info :

découpe à la demande



M22



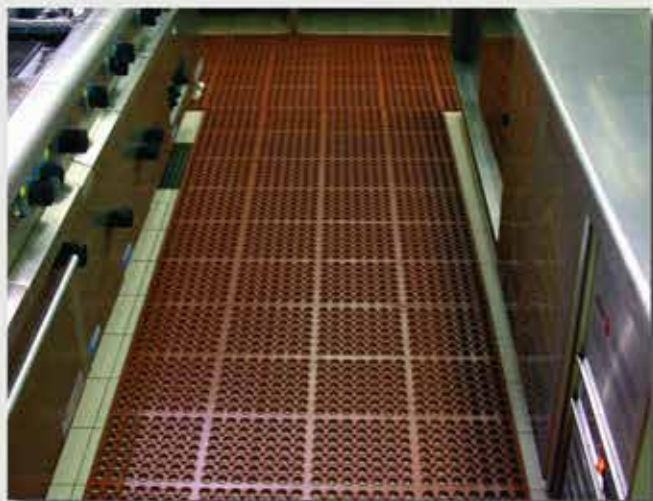
M22



Jonction C22



Face inférieure



MPR22



Face supérieure



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
M22	1000 x 1500 mm	14 mm	14,5 kg/p
MPR22 (nitrile)	1000 x 1500 mm	14 mm	15,0 kg/p
C22	Jonction pour M22		0,02 kg/p

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

## Le caillebotis léger bords biseautés

### Composition :

100 % caoutchouc naturel ou caoutchouc nitrile (MPR24 - coloris rouge\*)

### Applications :

entrées sans fosses, cuisines, bars...

### Avantages :

- bords biseautés pour faciliter l'accès
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- facile à nettoyer grâce à sa légèreté
- antidérapant
- résiste aux graisses (MPR24)

### Coloris :

noir (caoutchouc naturel) ou rouge (caoutchouc nitrile)



M24



M24 / MPR24



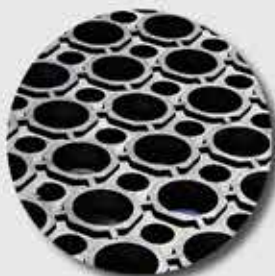
Face inférieure M24



Face supérieure M24



MPR24



Face supérieure M6080BB



M6080BB



Face inférieure M6080BB



M80120BB

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
M24	910 x 1520 mm	14 mm	11,5 kg/p
MPR24 (nitrile)	910 x 1520 mm	14 mm	12,0 kg/p
M6080BB	600 x 800 mm	13 mm	3,5 kg/p
M80120BB	800 x 1200 mm	14 mm	7,55 kg/p

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





**Dalles 100 % modulables****Composition :**

100 % caoutchouc naturel (MB46 - coloris noir)  
ou caoutchouc nitrile (MB46PR - coloris rouge\*)  
possibilité de fabriquer différentes qualités de  
caoutchouc sur demande : nous consulter

**Applications :**

cuisines, bars, passerelles ou escaliers extérieurs

**Avantages :**

- dalle 100 % modulable grâce à son système unique de connexion
- facile à nettoyer grâce à sa légèreté
- facile à transporter, installer et réimplanter
- isole du froid
- marquage de zones de sécurité grâce aux angles et bordures jaunes (Y)
- antidérapante
- résiste aux graisses (MB46PR)
- autoplombante

**Coloris :**

noir (caoutchouc naturel) ou rouge (caoutchouc nitrile)



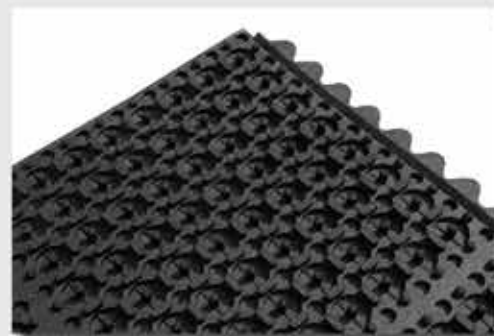
MB46



Face supérieure



Face inférieure



Connexions de la face inférieure



Rampe



MB46

MB46PR

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
MB46	910 x 910 mm	14,5 mm	9,1 kg/p
MB46PR (nitrile)	910 x 910 mm	14,5 mm	9,4 kg/p
BRA45N/BRA45PRN/BRAY45N	Rampe noire/rouge/jaune largeur de la rampe : 65 mm schéma ci-contre (page 11)		0,85 kg/p

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



Extérieur

500 à 1000 passages/jour  
Trafic important

Lavage haute pression



Résistant aux UV

100%  
CAOUTCHOUC



## Caillebotis 100 % modulables

### Composition :

100 % caoutchouc naturel (MB45 - coloris noir)  
ou caoutchouc nitrile (MB45PR - coloris rouge\*)  
possibilité de fabriquer différentes qualités de caoutchouc sur demande : nous consulter

### Applications :

sas, entrées avec ou sans fosses, cuisines, bars...

### Avantages :

- caillebotis 100 % modulable grâce à son système unique de connexion
- caillebotis économique de faible épaisseur
- drainage et aération excellents
- facile à nettoyer grâce à sa légèreté
- facile à transporter, installer et réimplanter
- marquage de zones de sécurité grâce aux angles et bordures jaunes (Y)
- antidérapant
- résiste aux graisses (MB45PR)

### Coloris :

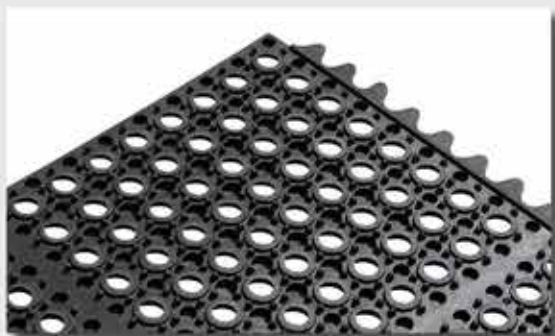
noir (caoutchouc naturel) ou rouge (caoutchouc nitrile)



Face supérieure



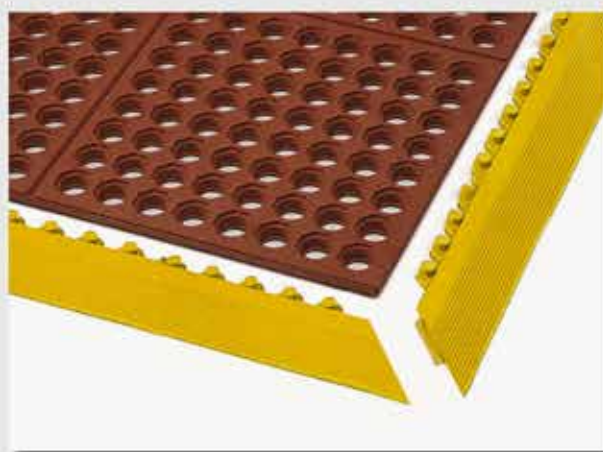
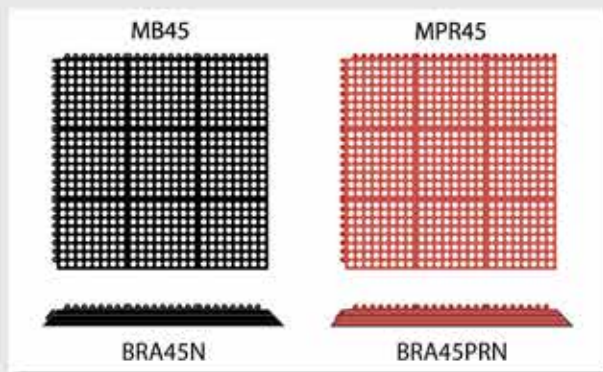
Face inférieure



Connexions de la face inférieure



MB45



MB45PR + rampe

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
MB45	910 x 910 mm	14,5 mm	6,5 kg/p
MB45PR (nitrile)	910 x 910 mm	14,5 mm	6,7 kg/p
BRA45N/BRA45PRN/BRAY45N	Rampe noire/rouge/jaune largeur de la rampe : 65 mm		0,85 kg/p

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



# Caillebotis caoutchouc MR12

ERP

## Le caillebotis caoutchouc en rouleau

### Composition :

100 % caoutchouc

**Applications :** passerelles ou escaliers extérieurs, protection de sols, chemins d'accès...

### Avantages :

- le seul caillebotis caoutchouc en rouleau
- modèle conforme à la norme handicapé LOGC940024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2 cm»
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- antidérapant
- très bon rapport qualité/prix
- très léger, facile à mettre en place
- présentation en rouleau pour une installation pratique
- possibilité de fixer les extrémités du rouleau à l'aide d'une barre de seuil



**Coloris :** noir

**+ Info :** découpe à la demande

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
MR12	1,83 x 10,0 m	10 mm	7,85 kg/m <sup>2</sup>

## MR12 bords biseautés



### Le caillebotis caoutchouc norme handicapé avec bords biseautés

### Composition :

100 % caoutchouc

**Applications :** grandes surfaces, hôpitaux, hôtels, lycées, milieux humides etc.

### Avantages :

- Conforme à la norme handicapé LOGC940024A "les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2 cm"
- Bords biseautés pour permettre le passage de caddies et/ou de fauteuils roulants, et réduire le risque de trébuchement
- Très résistant, idéal pour les passages à trafic important
- Antidérapant et drainant grâce à sa semelle à ventouses, il permet de sécuriser les passages glissants
- Imputrescible et résistant aux UV, il peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur
- Très faible épaisseur, pas de risque d'accroche ; léger et facile à poser



**Coloris :** noir - Autres coloris sur demande

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
MR12BB90150	900 x 1500 mm	10 mm	11,5 kg/p
MR12BB120180	1200 x 1800 mm	10 mm	19,0 kg/p



## Le caillebotis caoutchouc norme handicapé robuste

**Composition :**  
100 % caoutchouc

**Applications :** entrées de bâtiments publics, passerelles ou escaliers extérieurs, fosses, sas, stations de ski,...

### Avantages :

- modèle conforme à la norme handicapé LOGC940024A «les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2 cm»
- caillebotis clipsable
- fines arêtes sur toute la surface réduisant les risques de glissade
- bords biseautés pour faciliter l'accès
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- plaques auto-plombantes qui assurent une adhérence parfaite au sol
- très robuste grâce à sa densité
- antidérapant



M26

**Coloris :** noir

### + Info :

découpe à la demande



Face supérieure



Face inférieure



M26 + brosses



Jonction C26



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids	Classement au feu
M25	1000 x 1500 cm	22 mm	21,8 kg/p	-
M2601	910 x 1520 mm	22 mm	20,0 kg/p	-
M2601CFL	910 x 1520 mm	22 mm	21,5 kg/p	Cfl-S1
M2601BFL	910 x 1520 mm	22 mm	22,0 kg/p	Bfl-S1
M2602*	910 x 1520 mm	22 mm	20,0 kg/p	-
M2605*	980 x 1570 mm	22 mm	20,0 kg/p	-
M2606	980 x 1570 mm	22 mm	20,0 kg/p	-
C26	Jonction pour M26		0,02 kg/p	-
BROSSEM26CC	Brosse pour M26			-

\* disponible jusqu'à épuisement de stock







## Le caillebotis caoutchouc norme handicapé

**Composition :**  
100 % caoutchouc

### Applications :

entrées de bâtiments publics, passerelles ou escaliers extérieurs, fosses, sas, stations de ski,...

### Avantages :

- Caillebotis conforme à la norme handicapé LOGC9400024A "les trous ou fentes dans le sol doivent avoir un diamètre inférieur à 2 cm"
- très efficace contre la saleté, la boue, l'humidité, la neige
- drainant grâce à ses picots en face inférieure
- Antidérapant
- Facile à nettoyer
- Auto-plombant

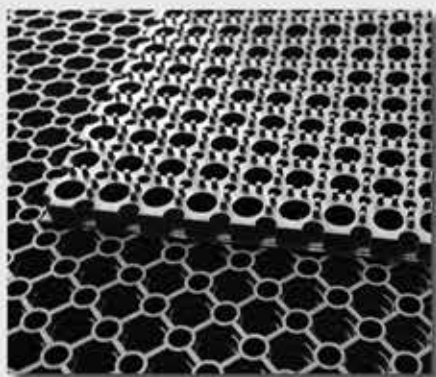


### Coloris :

noir



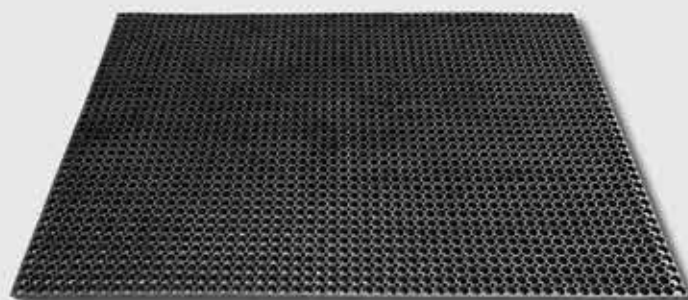
M67



Face inférieure



Face supérieure



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
M67	1000 x 1500 mm	23 mm	13,5 kg/p

## Pour orienter les personnes malvoyantes ou non voyantes et signaler l'approche d'un danger

**Composition :**  
100 % caoutchouc

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

### Avantages :

- avertit les personnes déficientes visuelles d'un danger
- installation facile et rapide
- antidérapante
- dalle conforme à la norme NFP 98-351
- loi Handicap de février 2005
- pose en intérieur ou en extérieur



**Pose :** Dégraisser la face inférieure et la rendre rugueuse en la ponçant. Collée en plein avec colle polyuréthane bi-composant (page 55)

**Coloris :** noir, gris, jaune ou blanc

+ **Info :** témoin d'usure

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
PODOTACT420800	420 x 800 mm	7 mm	1,5 kg/p



ERP

Dalles et bandes PODOTACTILES

# BANDE D'AIDE A L'ORIENTATION



## Pour guider les personnes malvoyantes ou non voyantes dans leurs déplacements

**Composition :**  
100 % caoutchouc

**Applications :** A placer sur les voiries ou dans les espaces publics éloignés des situations à risque (passages piétons obliques, carrefours complexes, giratoires, obstacles, dangers...)

### Avantages :

- repère discret et efficace qui indique la direction à suivre
- rassure les personnes malvoyantes et non voyantes
- conforme à la norme NF P 98-352
- grâce au contraste de texture et de couleur la personne déficiente visuelle peut détecter le changement de relief avec sa canne ou directement sous sa semelle
- antidérapante

**Pose :** Dégraisser la face inférieure et la rendre rugueuse en la ponçant. Collée en plein avec colle polyuréthane bi-composant (page 55)

**Coloris :** noir, blanc ou gris (selon référence)

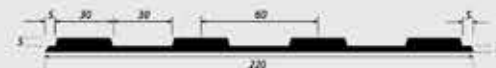
Référence	Dimensions	Épaisseur	ERP
BAO17100EP7	170 x 1000 mm	7 mm	1 - 2 (pose en double rail)
BAO22100EP8	220 x 1000 mm	8 mm	1 - 2 (pose en simple rail)
BAO22100EP5	220 x 1000 mm	5 mm	3 - 5 (pose en simple rail)



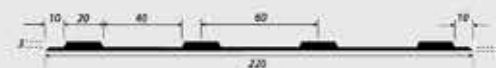
BAO17100EP7



BAO22100EP8



BAO22100EP5





# POLYCOFLOOR SUPER

ERP

## Le tapis type COCO très résistant et efficace

### Composition :

fibres de polypropylène aiguilletées sur semelle caoutchouc recyclé

### Applications :

tapis d'entrée grattant et absorbant pour trafic normal ou intense

### Avantages :

- auto-plombant
- grande résistance au fort trafic
- durée de vie supérieure au tapis coco
- retient et dissimule la saleté grâce à ses fibres aiguilletées
- ne peluche pas
- découpe aisée

### Coloris :

naturel, noir

+ Info : découpe à la demande



Semelle en caoutchouc recyclé



Naturel



Noir

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids	Coloris
POLYCORL120EP13MM	1,0 x 15,0 m*	13 mm	4,07 kg/m <sup>2</sup>	naturel
POLYCORL220EP13MM	2,0 x 20,0 m*	13 mm	4,07 kg/m <sup>2</sup>	naturel
POLYCOSRL115EP13	1,0 x 15,0 m*	13 mm	4,07 kg/m <sup>2</sup>	noir

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)  
\* longueur variable selon production



Extérieur abrité



Intérieur



Absorbant et grattant



Trafic intense



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



ERP

# POLYCOFLOOR

## Plus léger et plus efficace que le COCO traditionnel

### Composition :

fibres de polypropylène aiguilletées sur semelle mousse à cellules fermées

**Applications :** tapis d'entrée grattant et absorbant pour fosses pour trafic normal ou intense

### 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

**Coloris :** naturel

+ Info : découpe à la demande



23 mm



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
POLYCORL115EP23MM	1,0 x 15,0 m*	23 mm	2,0 kg/m <sup>2</sup>
POLYCORL215EP23MM	2,0 x 15,0 m*	23 mm	2,0 kg/m <sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)  
\* longueur variable selon production



Extérieur abrité



Intérieur



Absorbant et grattant



Trafic intense



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



ERP



## Le moyen naturel de nettoyer les chaussures

### Composition :

fibres de coco naturel sur semelle PVC

**Applications :** tapis d'entrée grattant à poser en fosse à l'intérieur

### Avantages :

- très résistant
- facile à découper
- fibres biodégradables
- préserve l'environnement
- adapté pour les fosses

**Coloris :** naturel

### + Info :

- découpe à la demande
- nous consulter pour d'autres largeurs



Épaisseur 17 mm



Épaisseur 23 mm



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
COCORLN1P17MM6M	1,0 x 6,0 m	17 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN1P17MM	1,0 x 12,0 m	17 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN2P17MM	2,0 x 12,0 m	17 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN1P23MM	1,0 x 12,0 m	23 mm	7,3 kg/m <sup>2</sup>
COCORLN2P23MM	2,0 x 12,0 m	23 mm	7,3 kg/m <sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche

ERP

Tapis grattants

## COCO COULEUR

## Le moyen naturel et coloré de nettoyer les chaussures

### Composition :

fibres de coco naturelles teintées sur semelle PVC

**Applications :** tapis d'entrée grattant à poser en fosse à l'intérieur

### Avantages :

- très résistant
- facile à découper
- fibres biodégradables
- préserve l'environnement
- adapté pour les fosses

**Coloris :** marron, bleu et rouge (selon qualité: nous consulter)



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
COCORLN1P17MM couleur*	1,0 x 12,5 m	17 mm	5,5 kg/m <sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche  
\*disponible jusqu'à l'épuisement du stock

### Sous-couche

- pour compenser l'épaisseur des fosses très profondes
- dimensions : 2,08 x 64,0 m
- épaisseur : 5 mm
- découpe à la demande



Sous-couche



## Applications multiples grand trafic

### Composition :

100 % PVC

### Applications :

tapis en dalles modulaires pour trafic intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées...

### Avantages :

- pose facile
- grande flexibilité d'utilisation
- pose dans la continuité du carrelage (11 mm)
- combinaison compatible avec les dalles Forma
- structure fermée : plus résistante au poids; accumule et stocke les salissures

### Coloris :

gris

### + Info :

système de bordures disponible (nous consulter)

Jusqu'à épuisement des stocks

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
PRIOR11FFGR	195 x 195 mm	11 mm	5,25 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			



Prior



## Dalle FORMA

### L'innovation dans le tapis d'accueil grand trafic

### Composition :

PVC avec bandes de moquette en polyamide 6.6 mono et multi filaments (850 g/m<sup>2</sup>)

### Applications :

tapis en dalles modulaires pour trafic intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées...

### Avantages :

- pose facile
- grande flexibilité d'utilisation
- pose dans la continuité du carrelage (11 mm)
- combinaison compatible avec les dalles Prior
- structure fermée : plus résistante au poids; accumule et stocke les salissures

### Coloris : gris avec bandes de moquette (voir nuancier)

Jusqu'à épuisement des stocks

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
FOGR11FF	195 x 195 mm	11 mm	5,87 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			



Forma



7011 Ammonite 7021 Crépuscule



7014 Volcan

7018 Fougère

7010 Cendre



7020 Lagon

7012 Sable

7016 Ecorce





## La performance des dalles modulables

**Composition :**  
100 % PVC

**Applications :** tapis en dalles modulables pour trafic intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées...

**Avantages :**

- pose facile
- combinaison possible avec les dalles INTEGRIX
- drainage des particules dans la fosse
- convient pour une pose en intérieur ou en extérieur
- connexions non visibles pour une apparence homogène
- antidérapante : R10 selon la norme DIN 51130
- Résistante aux températures entre -20° C à +70 °C

**Coloris :** gris

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
COMBIX16	390 x 130 mm	16 mm	0,55 kg/p
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			



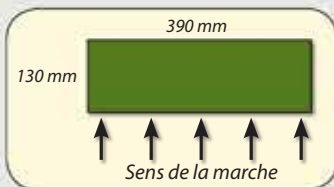
Face supérieure



Face inférieure



Connexion entre les dalles



- Exterieur
- Grattant
- Trafic intense (>1000 passages/jour)
- Nettoyage à l'aspirateur
- Bfl-S1
- Garantie 5 ans
- ERP
- Drainant
- Résistant aux UV

ERP

Tapis grattants

# INTEGRIX

## La dalle modulable 2 en 1

**Composition :**  
100 % PVC avec bandes de moquette en 100% polyamide mono et multi-filaments

**Applications :** tapis en dalles modulables pour trafic intense : centres commerciaux, hôpitaux, lycées...

**Avantages :**

- pose facile
- combinaison possible avec les dalles COMBIX
- drainage des particules dans la fosse
- ultra résistant
- capacité d'absorption très élevée grâce aux bandes de moquette en polyamide
- connexions non visibles pour une apparence homogène
- antidérapant : R11 selon la norme DIN 51130
- Résistant à la température de -20° C à +70 °C

**Coloris :** gris avec bandes de moquette en anthracite, bleu ou rouge

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
INTEGRIX16	390 x 130 mm	16 mm	0,56 kg/p
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			



Connexion entre les dalles



Dalle grattante et absorbante



- Intérieur
- Absorbant et grattant
- Trafic intense (>1000 passages/jour)
- Nettoyage à l'aspirateur
- Nettoyage injection/extraction
- Bfl-S1
- Garantie 3 ans
- Résistant aux UV
- ERP



## Le tapis grattant professionnel

### Composition :

tapis en caoutchouc avec bandes grattantes en fibres polypropylène

### Applications :

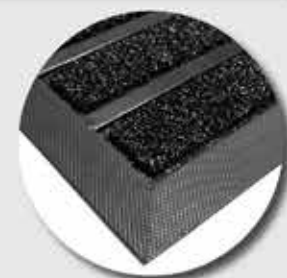
tapis d'entrée pour trafic intense : entrées publiques, restaurants, hôtels, écoles, entreprises...

### 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

### Coloris :

gris, marron ou noir



Bandes en polypropylène grattantes

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
COMBIBRUSH4575	450 x 750 mm	7 mm	1,2 kg/p
COMBIBRUSH6090	600 x 900 mm	7 mm	1,9 kg/p
COMBIBRUSH80120	800 x 1200 mm	7 mm	3,5 kg/p
COMBIBRUSH90150	900 x 1500 mm	7 mm	4,8 kg/p



## ASTROTURF HP

### Tapis grattant ultra robuste et efficace

### Composition :

100 % polyéthylène

### Applications :

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

### Avantages :

- très résistant : idéal pour l'extérieur pour tous types de climats
- résistant aux UV
- 100 % recyclable
- facile à nettoyer
- conserve toujours un aspect propre
- hygiénique
- semelle antidérapante

### Coloris :

gris

### + Info :

- découpe à la demande
- système de bordures existant (nous consulter)



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ASTROTURFHPRL02	0,91 x 16,0 m	17,5 - 20,5	3,0 - 3,3 kg/m <sup>2</sup>





## L'auto-nettoyeur hautes performances

### Composition :

100 % caoutchouc naturel

### Applications :

tapis d'extérieur grattant pour entrées avec ou sans fosse pour tous types d'établissements

### Avantages :

- résistant au gel et au froid
- picots flexibles et rugueux qui enlèvent les salissures des semelles
- efficacité toute l'année, aussi bien l'hiver que l'été
- adhérence parfaite au sol
- bords biseautés pour une entrée sans fosse

### Coloris :

noir



M51



Bordure



Tapis grattants

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
Tapis picots en dimension standard avec bords biseautés :			
M2	355 x 530 mm	12 mm	0,9 kg/p
M42	450 x 750 mm	12 mm	1,72 kg/p
M51	600 x 800 mm	16 mm	6,0 kg/p
M51_L	600 x 800 mm	12 mm	3,2 kg/p
M52	800 x 1000 mm	16 mm	11,0 kg/p
M52_L	800 x 1000 mm	12 mm	6,0 kg/p
M53	900 x 1800 mm	16 mm	22,0 kg/p
M53_L	900 x 1800 mm	12 mm	13,0 kg/p
Tapis picots en rouleau :			
M54	1,0 x 8,0 m	16 mm	13,5 kg/m <sup>2</sup>
M56	1,0 x 10,0 m	11 mm	7,0 kg/m <sup>2</sup>



Exterieur



Grattant



Trafic intense  
Pour l'épaisseur  
16 mm



Lavage  
haute pression



Garantie  
3 ans  
Pour l'épaisseur  
16 mm



Résistant  
aux UV



100%  
CAOUT  
CHOUC

## Le tapis du professionnel 3 en 1 contre la saleté

### Composition :

100 % fibres en vinyle indécollables, plastifiées à chaud

### Applications :

tapis d'entrée pour trafic normal et intense: entrées, halls, couloirs, sas, ascenseurs, pièces d'eau, ponts de bateaux...

### Avantages :

- une efficacité absolue
- imputrescible, fongicide
- très résistant aux basses et hautes températures
- le tapis garde toujours un aspect propre
- semelle antidérapante

### Coloris :

gris ou marron

Coloris vendus jusqu'à épuisement de stock:

Bleu, vert et rouge (nous consulter)



Thibaude pleine (10 mm)



Thibaude ajourée (14mm)



Gris clair



Marron



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ITINERAIR en dimension standard avec bords biseautés :			
ITBB4060	400 x 600 mm	10 mm	0,7 kg/p
ITBB6080	600 x 800 mm	10 mm	1,2 kg/p
ITBB90150	900 x 1500 mm	10 mm	3,7 kg/p
ITINERAIR en rouleau :			
ITRL122EP10MM	1,22 x 9,14 m	10 mm	3,9 kg/ml
ITRL122EP14MM	1,20 x 9,14 m	14 mm	5,73 kg/ml
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			





## Le tapis grattant personnalisable

### Composition :

100 % vinyle

### Applications :

tapis d'entrée grattant pour tout type de trafic normal : entrées, halls, couloirs, sas, ascenseurs...

### Avantages :

- tapis grattant personnalisé de votre logo qui conserve toujours un aspect propre
- une efficacité absolue
- très résistant aux températures
- finition propre grâce à la découpe des logos par une machine
- bonne tenue dans le temps grâce à une soudure à froid

### Coloris :

voir nuancier

### + Info :

Réalisable également avec bords biseautés : nous consulter



Tapis personnalisés

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ITINERAIR personnalisé	Nous consulter	15 mm	5,30 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche			





Trafic normal



Fabriqué en France

## Le tapis antipoussières événementiel

### Composition :

100 % fibres de polyamide sur semelle PVC

Poids de fibres : 400 g/m<sup>2</sup>



Semelle PVC



Fibres de polyamide



### Applications :

tapis événementiel pour trafic normal

### Avantages :

- idéal pour reproduire vos logos et/ou photos
- reproduction fidèle de toutes les couleurs grâce à un procédé d'impression unique
- idéal en tant que tapis événementiel ou publicitaire
- bonne tenue des couleurs
- impression des tapis par transfert grâce à une presse à sublimation

### Coloris :

nous consulter

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
NEWYORK4060	400 x 600 mm	7 mm	0,75 kg/p
NEW YORK6080	600 x 800 mm	7 mm	1,40 kg/p
NEW YORK90150	900 x 1500 mm	7 mm	4,20 kg/p



Intérieur



Absorbant



Trafic normal

Lavable à la main  
à 30°C maxi

Sans essorage

Nettoyage  
à l'aspirateur

Trafic normal



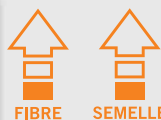
Fabriqué en France

## Le tapis publicitaire

### Composition :

100 % fibres de polyester aiguilletées sur semelle latex

Poids de fibres : 365 g/m<sup>2</sup>



**Applications :** tapis publicitaire pour toutes vos communications ponctuelles (expositions, animations commerciales...) ou en tant que support marketing

### Avantages :

- idéal pour reproduire vos logos et/ou photos
- reproduction fidèle de toutes les couleurs grâce à un procédé d'impression unique
- reproduction de vos photos, images ou inscription avec une précision impressionnante
- bonne tenue des couleurs
- impression des tapis par transfert grâce à une presse à sublimation

**Coloris :** nous consulter

**+ Info :** Dimensions sur mesure réalisables : nous consulter



Intérieur

Absorbant

Trafic normal

Lavable à la main  
à 30°C maxi

Sans essorage

Nettoyage  
à l'aspirateur

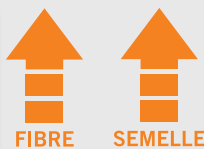
Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
ORLANDO1922	190 x 220 mm	3 mm	0,04 kg/p
ORLANDO2141	210 x 410 mm	3 mm	0,09 kg/p
ORLANDO4060	400 x 600 mm	3 mm	0,23 kg/p
ORLANDO5050	500 x 500 mm	3 mm	0,24 kg/p
ORLANDO5080	500 x 800 mm	3 mm	0,38 kg/p
ORLANDO6666	660 x 660 mm	3 mm	0,42 kg/p
ORLANDO40120	400 x 1200 mm	3 mm	0,46 kg/p
ORLANDO50120	500 x 1200 mm	3 mm	0,58 kg/p
ORLANDO67120	670 x 1200 mm	3 mm	0,77 kg/p
ORLANDO100100	1000 x 1000 mm	3 mm	0,96 kg/p
ORLANDO95185	950 x 1850 mm	3 mm	1,69 kg/p



## Le tapis professionnel personnalisé

### Composition :

100 % fibres de polyamide type Nylon 6.6 sur semelle caoutchouc nitrile antidérapante  
Poids de fibres : 680 g/m<sup>2</sup>



### Applications :

tapis d'accueil et de propreté haute durabilité pour endroits stratégiques comme les entrées, tous les établissements publics, immeubles industriels et commerciaux, devant les machines distributeurs de boissons,...

### Avantages :

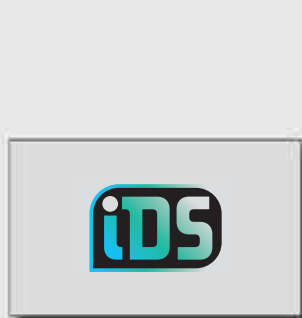
- tenue des couleurs longue durée grâce à la projection d'encre en profondeur dans les fibres (impression Jet Print)
- extrêmement robuste et efficace
- lavable en machine
- semelle lisse
- bordures et semelle très résistantes en caoutchouc nitrile
- prolonge la durée de vie des sols
- réduit la fréquence de nettoyage
- possibilité de réaliser votre TAPILOGO Jet Print avec 16 couleurs différentes par tapis

### Coloris :

voir nuancier ci-contre

### + Info :

Pour une qualité optimale, envoyez-nous un fichier vectorisé (format AI, EPS, PDF ou SVG) CMJN. Sinon, adressez-nous un fichier JPG haute définition.



Paysage



Portrait



Dimensions standard (avec bordures)			
Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
TAPILOGO4060	400 x 600 mm	6 mm	0,5 kg/p
TAPILOGO6080	600 x 800 mm	6 mm	1,0 kg/p
TAPILOGO85120	850 x 1200 mm	6 mm	2,3 kg/p
TAPILOGO85150	850 x 1500 mm	6 mm	3,0 kg/p
TAPILOGO115175	1150 x 1750 mm	6 mm	4,9 kg/p
TAPILOGO115200	1150 x 2000 mm	6 mm	5,5 kg/p
TAPILOGO115240	1150 x 2400 mm	6 mm	7,0 kg/p
TAPILOGO150240	1500 x 2400 mm	6 mm	9,2 kg/p
Dimensions sur mesure (avec bordures)			
TAPILOGOS-MESUREAB	1500 x 5000 mm (maxi)	6 mm	2,5 kg/m <sup>2</sup>





Trafic intense

## Conjuguez image de marque et propreté

### Composition :

100 % fibres de **polyamide torsadées** sur semelle 100 % **caoutchouc nitrile** antidérapante

Poids de fibres : 780 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE



**Applications :** tapis d'accueil et de propreté haute durabilité pour endroits stratégiques comme les entrées, tous les établissements publics, immeubles industriels et commerciaux, devant les machines distributeurs de boissons,...

### Avantages :

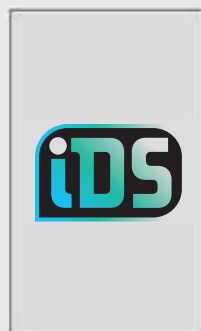
- tenue des couleurs garantie grâce à la projection d'encre en profondeur
- extrêmement robuste et efficace
- lavable en blanchisserie
- 2 types de semelles : semelle **lisse** pour sols durs ou semelle à **picots** (dimension maxi : 150 x 400 cm) pour moquette
- bordures renforcées et traitées de façon à éliminer tout risque de gondolement
- prolonge la durée de vie des sols
- réduit la fréquence de nettoyage
- possibilité de réaliser votre tapis LOGO Jet Print avec 20 couleurs différentes par tapis

**Coloris :** voir nuancier

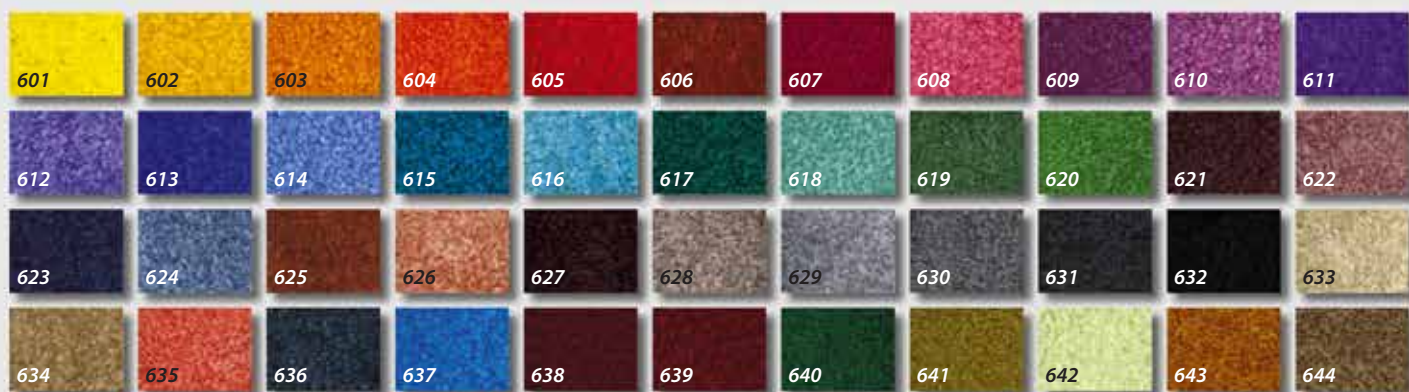
**+ Info :** Pour une qualité optimale, envoyez-nous un fichier vectorisé (format AI, EPS, PDF ou SVG) CMJN. Sinon, adressez-nous un fichier JPG haute définition.



Paysage



Portrait



Couleurs disponibles

Largeurs standard	Longueurs standard	Longueur sur mesure	Poids	Epaisseur
60 cm, 75 cm, 85 cm, 115 cm, 150 cm, 200 cm	Toutes longueurs jusqu'à 400 cm	De 400 à 700 cm	2,6 kg/m <sup>2</sup>	10 mm
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)				



Intérieur



Absorbant



Trafic intense



Lavage en machine à 60°C



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Cfl-S1



Garantie 2 ans



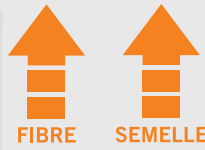
Fiche technique



## Le tapis professionnel

### Composition :

100 % fibres de **polyamide** sur semelle 100 % **caoutchouc nitrile**  
 Poids de fibres : 800 g/m<sup>2</sup>



**Applications :** tapis d'accueil et de propreté haute durabilité pour endroits stratégiques comme les entrées, tous les établissements publics, immeubles industriels et commerciaux, devant les distributeurs de boissons,...

### Avantages :

- extrêmement robuste et efficace
- semelle antidérapante qui assure la sécurité du passage
- bordures renforcées et traitées de façon à éliminer tout risque de gondolement
- 2 types de semelles : semelle **lisse** pour sols durs ou semelle **à picots** pour moquette
- excellente résistance aux huiles et aux microbes
- prolonge la durée de vie des sols
- réduit la fréquence de nettoyage
- large choix de coloris
- lavable en blanchisserie

### Coloris :

voir nuancier



Tapis anti-salissures

### Coloris monotones



### Coloris mouchetés



Coloris monotones - Dimensions standard : (avec bordures)				
Largeurs standard	Longueurs standard	Longueur sur mesure	Epaisseur	Poids
85cm, 115 cm, 150 cm	Toutes les longueurs jusqu'à 400 cm	De 400 à 600 cm	11 mm	2,6 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17) Dimensions maxi pour semelle à picots : 150 x 400 cm				

Coloris mouchetés - Dimensions standard : (avec bordures)				
Largeur	Longueur	Coloris	Epaisseur	Poids
85 cm	60 cm, 75 cm, 115 cm, 150 cm, 300 cm	Tous les coloris	10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
115 cm	180 cm, 200 cm, 240 cm, 250 cm, 300 cm		10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
150 cm	200 cm, 240 cm, 250 cm, 300 cm		10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
200 cm	200 cm, 300 cm	050, 646	10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
Dimensions sur mesure :				
Toutes largeurs jusqu'à 150 cm	Toutes longueurs jusqu'à 550 cm	Tous les coloris	10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
Toutes largeurs jusqu'à 200 cm	Toutes longueurs jusqu'à 550 cm	050, 646	10 mm	2,7 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17) Dimensions maxi pour semelle à picots : 175 x 550 cm				



## Le N°1 haute performance

### Composition :

100 % fibres de polyamide torsadées  
sur semelle antidérapante 100 %  
caoutchouc nitrile à picots  
Poids de fibres : 800 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE

### Applications :

tous les lieux à fort trafic : couloirs, entrées, salles de réunion,  
ascenseurs, paliers, halls,...

### Avantages :

- très longue durabilité
- fibres très absorbantes
- efficace dans le temps
- adhérence parfaite pour tous les sols (carrelage, moquette, parquet...) grâce à sa semelle unique
- le tapis ne glisse pas grâce aux picots antidérapants
- hygiénique
- imputrescible
- lavable en machine à 40°C

**Coloris :** gris, marron, beige, rouge, taupe ou noir



Gris



Marron



Beige



Rouge



Taupe



Noir



Fibres de polyamide



Semelle avec picots

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
C4060	400 x 600 mm	10 mm	0,6 kg/p
C6080	600 x 800 mm	10 mm	1,1 kg/p
C90140	900 x 1400 mm	10 mm	2,7 kg/p
C120180	1200 x 1800 mm	10 mm	5,2 kg/p
C120240	1200 x 2400 mm	10 mm	6,9 kg/p



Intérieur



Absorbant



Trafic intense



Lavage en machine à 40°C



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Cfl-S1



Fiche technique



## La performance haut de gamme

### Composition :

100 % fibres de polyamide mono et multi filaments sur semelle PVC renforcé

Poids de fibres : 1420 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE



### 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
- garde toujours une apparence d'exception

### Coloris :

anthracite, bleu ou rouge  
autres coloris : nous consulter

### + Info :

fabrication sur mesure à la demande



Bordure PVC renforcé



Anthracite



Bleu



Rouge



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
MOISSACRL130	1,3 x 20,0 m	9,0 mm	3,7 kg/m <sup>2</sup>
MOISSACRL200	2,0 x 20,0 m	9,0 mm	3,7 kg/m <sup>2</sup>

Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)



Intérieur



Absorbant et grattant



Trafic intense



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Cfl-S1



Fiche technique



500 à 1000 passages/jour

Trafic important

## Le tapis haute performance

### Composition :

100 % fibres de polyamide sur semelle PVC caoutchouté

Poids de fibres : 650 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE

### Applications :

tapis d'entrée très absorbant pour locaux commerciaux, collectifs et particuliers. Pour trafic important.

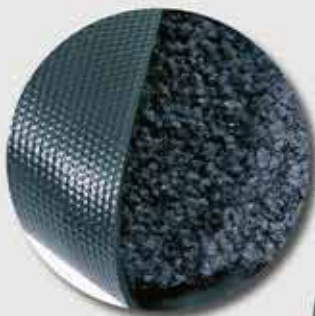
### Avantages :

- élimination efficace des poussières et de l'humidité
- protection des sols existants
- très résistant et absorbant
- aspect velours très doux
- semelle antidérapante
- facile d'entretien

**Coloris :** gris, brun, bleu marine, prune, bleu turquoise, beige, rose vif, vert pomme, rouge, noir, orange vif



Tapis anti-salissures



Semelle PVC caoutchouté



Fibres de polyamide



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
MIRANDE4060	400 x 600 mm	9 mm	0,7 kg/p
MIRANDE6080	600 x 800 mm	9 mm	1,4 kg/p
MIRANDE80120 *	800 x 1200 mm	9 mm	2,8 kg/p
MIRANDE90150 **	900 x 1500 mm	9 mm	4,0 kg/p
MIRANDE120180 ***	1200 x 1800 mm	9 mm	6,4 kg

\* uniquement dans les coloris gris, brun, bleu marine, prune, rouge, noir et orange vif  
 \*\* uniquement dans les coloris gris, brun, bleu et rouge  
 \*\*\* uniquement dans le coloris gris et bleu



Intérieur



Absorbant



Trafic important



Lavage en machine à 30°C



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Dfl-S1



Fiche technique



## Le pro de l'hygiène

### Composition :

100 % fibres de polyamide sur semelle PVC renforcé  
Poids de fibres : 800 g/m<sup>2</sup>



### Applications :

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

### Avantages :

- fibres très absorbantes
- protection des sols existants
- retient toutes les saletés
- sèche rapidement
- fibres très denses
- masque les salissures grâce à ses fibres mouchetées
- antistatique : 10<sup>9</sup> Ohms

### Coloris :

gris



Bordure PVC renforcé



Fibres de polyamide mouchetées



Gris



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
Tapis FIGEAC en dimensions standard :			
FIGEAC4060	400 x 600 mm	10 mm	0,82 kg/p
FIGEAC6080	600 x 800 mm	10 mm	1,63 kg/p
FIGEAC90150	900 x 1500 mm	10 mm	4,59 kg/p
FIGEAC120180	1200 x 1800 mm	10 mm	7,34 kg/p
FIGEAC120240	1200 x 2400 mm	10 mm	9,79 kg/p
Tapis FIGEAC en rouleau :			
FIGEACRL12025	1,20 x 25,0 m	10 mm	3,5 kg/m <sup>2</sup>
FIGEACRL20525	2,05 x 25,0 m	10 mm	3,5 kg/m <sup>2</sup>



Intérieur



Absorbant



Trafic important



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Cfl-S1



Fiche technique



## Le tapis absorbant professionnel

### Composition :

100% fibres polypropylène sur semelle caoutchouc

### 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
- 2 en 1 : grattant et absorbant
- produit professionnel
- grande résistance au fort trafic
- auto-plombant grâce à sa semelle antidérapante

### Coloris :

gris, marron ou rouge



Bandes absorbantes

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
COMBIABSORB4060	400 x 600 mm	7 mm	1,2 kg/p
COMBIABSORB6090	600 x 900 mm	7 mm	1,9 kg/p
COMBIABSORB80120	800 x 1200 mm	7 mm	3,5 kg/p
COMBIABSORB90150	900 x 1500 mm	7 mm	4,8 kg/p



## MICROFIBRES



Trafic important

## Le must du tapis

### Composition :

100 % microfibres sur semelle PVC caoutchouté antidérapante  
Poids de fibres : 750 g/m<sup>2</sup>



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

- Avantages :**
- tapis très résistant grâce à ses microfibres
  - aspect très doux grâce à la finesse de ses fibres
  - absorption très élevée
  - ne peluche pas
  - retient la saleté
  - sèche très rapidement

**Coloris :** gris ou brun



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
MICROFIBRE4060*	400 x 600 mm	8 mm	0,68 kg/p
MICROFIBRE6080	600 x 800 mm	8 mm	1,42 kg/p
MICROFIBRE90120	900 x 1200 mm	8 mm	3,08 kg/p
MICROFIBRE90150	900 x 1500 mm	8 mm	3,97 kg/p
MICROFIBRE120180	1200 x 1800 mm	8 mm	6,08 kg/p

\* uniquement dans le coloris gris

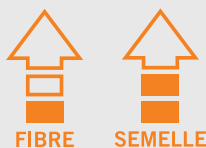




## Le tapis pro

### Composition :

100 % fibres de polypropylène moulées  
sur semelle caoutchouc  
Poids de fibres : 320 g/m<sup>2</sup>



### 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 caoutchouc antidérapante

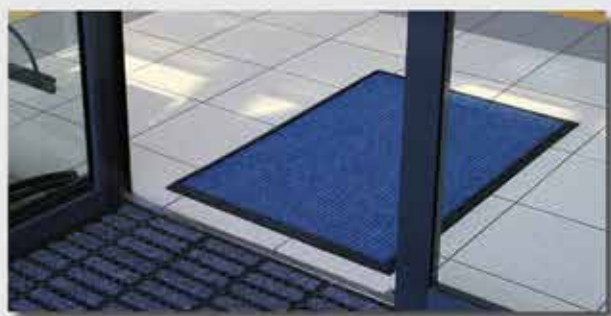
Coloris : gris, marron ou bleu



Fibres moulées



Bordure caoutchouc



Gris

Marron

Bleu



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
IMPACT4060	400 x 600 mm	10 mm	1,2 kg/p
IMPACT6080	600 x 800 mm	10 mm	3,0 kg/p
IMPACT80120	800 x 1200 mm	10 mm	5,0 kg/p
IMPACT90150	900 x 1500 mm	10 mm	7,0 kg/p
IMPACT120180	1200 x 1800 mm	10 mm	11,5 kg/p





Trafic important

## Le tapis double action

### Composition :

100 % fibres grattantes et absorbantes de polypropylène sur semelle PVC  
Poids de fibres : 600 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE

### Applications :

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

### Avantages :

- fibres absorbantes et grattantes
- la barrière de salissure 2 en 1
- protection des sols existants
- retient toutes les saletés
- masque les salissures grâce à ses fibres mouchetées

### Coloris :

gris ou brun



Gris



Brun



Bordures PVC



Fibres grattantes + absorbantes mouchetées

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
BELLAC6090	600 x 900 mm	8 mm	1,70 kg/p
BELLAC90150	900 x 1500 mm	8 mm	4,23 kg/p
BELLAC120180	1200 x 1800 mm	8 mm	6,17 kg/p



Intérieur



Absorbant et grattant



Trafic important



Lavable à la main à 30°C maxi



Sans essorage



Nettoyage à l'aspirateur



Nettoyage injection/extraction



Fiche technique



## Le tapis antipoussière

### Composition :

100 % de fibres polypropylène sur semelle PVC

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



FIBRE



SEMELLE

### Applications :

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

### Avantages :

- fibres absorbantes
- aspect velours
- le tapis antipoussière idéal pour vos entrées
- protection des sols existants
- retient toutes les saletés
- masque les salissures grâce à ses fibres mouchetées

Coloris : gris, brun ou rouge

+ Info : fabrication sur mesure à la demande



Bordures PVC



Gris



Brun



Fibres de polypropylène mouchetées



Rouge



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
Tapis QUERCY en dimensions standard :			
QUERCY4060*	400 x 600 mm	8 mm	0,8 kg/p
QUERCY6090	600 x 900 mm	8 mm	1,7 kg/p
QUERCY90150	900 x 1500 mm	8 mm	4,2 kg/p
QUERCY120180	1200 x 1800 mm	8 mm	7,5 kg/p
QUERCY120240*	1200 x 2400 mm	8 mm	8,8 kg/p
Tapis QUERCY en rouleau :			
QUERCYRL225*	2,0 x 25,0 m	8 mm	3,2 kg/m <sup>2</sup>
*existe uniquement en gris			





Trafic normal

## La performance d'un tapis grattant - absorbant

### Composition :

34 % de fibres monofilaments en polypropylène et  
66 % de fibres en polypropylène sur semelle PVC  
Poids de fibres : 500 g/m<sup>2</sup>



### Applications :

tapis d'entrée absorbant et grattant  
pour trafic normal

### Avantages :

- 2 en 1 : tapis grattant et absorbant
- économique
- très bon rapport qualité/prix

### Coloris :

gris, brun et bleu



Gris



Brun



Bleu



Intérieur

Absorbant  
et grattant

Trafic normal

Lavable à la main  
à 30°C maxi

Sans essorage

Nettoyage  
à l'aspirateurNettoyage  
injection/extractionFiche  
technique

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
GRAMAT4060	400 x 600 mm	8 mm	0,7 kg/p
GRAMAT6080	600 x 800 mm	8 mm	1,5 kg/p
GRAMAT90150	900 x 1500 mm	8 mm	4,2 kg/p

## PREMIUM



Trafic normal

## Grattage et absorption

### Composition :

100 % fibres de polypropylène  
aiguilletées sur semelle gel latex



### Applications :

tapis d'entrée pour passage normal

### Avantages :

- très résistant
- antidérapant
- économique

### Coloris :

anthracite

### + Info :

nous consulter pour d'autres décors



Intérieur

Absorbant  
et grattant

Trafic normal

Nettoyage  
à l'aspirateur

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
PREMIUMRL1175002	1,0 x 17,5 m*	6 mm	2,25 kg/m <sup>2</sup>
PREMIUMRL13002	1,0 x 35,0 m*	6 mm	2,25 kg/m <sup>2</sup>

\* longueur variable selon production



## Le tapis économique

### Composition :

100 % fibres de polypropylène  
sur semelle PVC

Poids de fibres : 400 g/m<sup>2</sup>



FIBRE



SEMELLE

### Applications :

tapis d'entrée absorbant tout usage pour tout type de trafic normal (couloirs, entrées, salles de réunion, ascenseurs, paliers, halls...)

### Avantages :

- économique
- protection des sols existants
- aspect velours
- très bon rapport qualité/prix

### Coloris :

gris, brun et bleu

### + Info :

fabrication sur mesure à la demande



Gris



Brun



Bleu



Fibres de polypropylène mouchetées



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
Tapis CAHORS en dimensions standard :			
CAHORS4060	400 x 600 mm	6,5 mm	0,6 kg/p
CAHORS6080	600 x 800 mm	6,5 mm	1,2 kg/p
CAHORS60180*	600 x 1800 mm	6,5 mm	3,2 kg/p
CAHORS80120	800 x 1200 mm	6,5 mm	2,7 kg/p
CAHORS90150	900 x 1500 mm	6,5 mm	4,1 kg/p
CAHORS120180	1200 x 1800 mm	6,5 mm	6,3 kg/p
CAHORS120240	1200 x 2400 mm	6,5 mm	8,4 kg/p
Tapis FLORAC en rouleau :			
FLORACRL09025**	0,9 x 25,0 m	6,5 mm	3,2 kg/m <sup>2</sup>
FLORACRL12025*	1,2 x 25,0 m	6,5 mm	3,2 kg/m <sup>2</sup>
Possibilité de fourniture de sous-couche (cf. page 17)			
* existe uniquement en gris			
** existe uniquement en gris et brun			



Intérieur



Absorbant



Trafic normal



Lavable à la main  
à 30°C maxi



Sans essorage



Nettoyage  
à l'aspirateur



Nettoyage  
à l'injection/extraction



Fiche  
technique

## Caillebotis pour usage en milieux humides

### Composition :

polyéthylène et EVA

### Applications :

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

### Avantages :

- surface antidérapante grâce à des plots en surface
- structure ingénieuse permettant un drainage immédiat
- rouleau composé de bandes déconnectables de 10 cm de largeur
- longueur infinie possible grâce aux connexions
- confortable pour passage avec pieds nus
- matériau inodore
- traitement antibactérien et fongicide pour une protection de longue durée
- isolant phonique
- résiste aux variations de températures : - 35°C à + 70°C
- classification A, B et C selon la norme DIN 51097 pour l'antidérapance

### Coloris :

bleu ou gris

### + Info :

- longueur à la demande
- prévoir 3 à 4 raccords par ml



Montage des clips avec un marteau pour joindre un rouleau à un autre



Bandes déconnectables



Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
SOFTSTEPNRL02	0,60 x 16 m	9 mm	1,32 kg/ml
SOFTSTEPNRL08	0,60 x 16 m	9 mm	1,32 kg/ml
CLIPSOFTSTEPN30	longueur : 26 mm	6 mm	0,01 kg/p



Fiche technique



## Caillebotis professionnel pour usage en milieux humides

**Composition :**  
PVC souple

### Applications :

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

### Avantages :

- traitée fongicide et anti-bactérien
- concept original permettant le drainage de l'eau de tous les côtés
- antidérapante : groupe C selon DIN 51097
- confortable
- facile à poser
- résiste aux variations de températures (-5°C à +60°C)
- existe en différentes largeurs et longueurs
- drainante

### Coloris :

large choix de coloris, voir nuancier ci-dessous

### + Info :

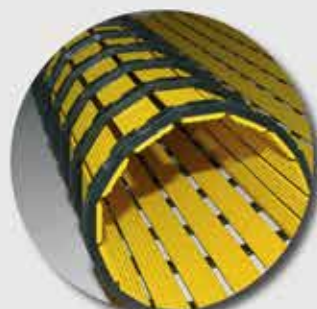
raccords disponibles sur demande (référence EHA96 et EHA93) pour attacher un caillebotis à un autre (3 à 5 raccords par ml)



EHA 96



EHA 96



EHA 88



EHA 96



EHA 93



Référence	Largeurs standard	Longueurs standard	Longueur sur mesure	Epaisseur	Poids
EHA88	60, 80, 100 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 20 m	12 mm	6,0 kg/m <sup>2</sup>
EHA96	40, 60, 80, 100, 120 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 30 m	12 mm	5,5 kg/m <sup>2</sup>
EHA93	40, 50, 60, 80, 100, 120 cm	10 m	Toutes longueurs jusqu'à 30 m	14 mm	6,8 kg/m <sup>2</sup>

Autres largeurs : nous consulter

Photos non contractuelles - Les dimensions et poids sont donnés à titre indicatif - Tolérance +/- 5%.



## La protection optimale pour les sols de vos bureaux

### Composition :

100 % polycarbonate translucide

### Applications :

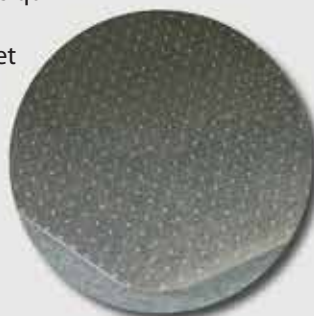
tapis pour bureaux et habitations

### Avantages :

- extrêmement robuste
- agréable d'utilisation (les sièges à roulettes se déplacent facilement, sans frottement)
- bonne résistance aux températures => adapté aux sols chauffants
- adapté aux personnes handicapées
- adapté pour les personnes allergiques : sans PVC ni vinyle
- tapis de bureau **avec picots** : protection optimale des tapis et moquettes + antidérapant (adhère au sol grâce à des picots qui ménagent le poil des tapis et moquettes)
- tapis de bureau **lisse** : protection efficace des sols durs et lisses (parquets et stratifiés, carrelages, béton, marbre,...) + antidérapant (adhère au sol grâce à son dos antiglisse, sans laisser de trace)

### Coloris :

transparent



Tapis de bureau avec picots



Tapis de bureau lisse



### Tapis sols durs

Réf. TRANSL1145L  
150x120 cm

Réf. TRANSL1092L  
90x120 cm  
Réf. TRANSL1100L  
100x120 cm  
Réf. TRANSL1152L  
150x120 cm

### Tapis moquettes

Réf. TRANSL2092P  
90x120 cm  
Réf. TRANSL2100P  
100x120 cm  
Réf. TRANSL2152P  
150x120 cm

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
TRANSL1092L	900 x 1200 mm	2 mm	2,32 kg/p
TRANSL1100L	1000 x 1200 mm	2 mm	2,58 kg/p
TRANSL1145L*	1200 x 1500 mm	2 mm	3,87 kg/p
TRANSL1152L	1200 x 1500 mm	2 mm	3,87 kg/p
TRANSL2092P	900 x 1200 mm	5 mm	2,97 kg/p
TRANSL2100P	1000 x 1200 mm	5 mm	3,30 kg/p
TRANSL2152P	1200 x 1500 mm	5 mm	4,95 kg/p

\* disponible jusqu'à l'épuisement du stock

Garantie  
**2**  
ans





## Le tapis pelable : le piège pour toutes les salissures

### Composition :

film de polyuréthane

### Applications :

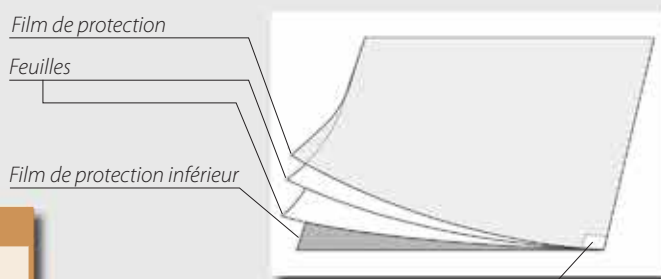
laboratoires, salles blanches, hôpitaux, tout endroit stérile...

### 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

### Coloris :

blanc



Etiquette indiquant le numéro de la feuille

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
TAC600900	600 x 900 mm	1,5 mm	1,0 kg/p
TAC4501140	450 x 1140 mm	1,5 mm	0,8 kg/p
TAC6601140	660 x 1140 mm	1,5 mm	1,1 kg/p

# PEDILUVE

## La solution optimale pour désinfecter les pieds

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

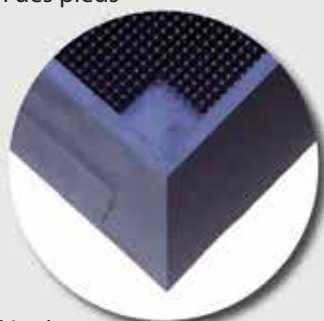
Entrées nécessitant la désinfection des pieds

### Avantages :

- facile à poser
- désinfection optimale sans perte de produits
- antidérapant
- picots grattants

### Coloris : noir

+ **Info** : les produits détergents sont à diluer, nous contacter pour détails



Picots grattants



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
PEDILUVECC985810	810 x 985 mm	50 mm	Environ 17,0 kg/p





## Le gazon plus vrai que nature

### Composition :

100% fibres de polyéthylène et polypropylène stabilisées aux UV sur semelle latex. Combinaison de mono-filaments droits et bouclés

### Applications :

terrasses, jardins, cours...

### Avantages :

- décoratif
- aspect naturel

### Coloris :

- vert



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
GRASS en coupon			
GAZCOUP1004GRASS	1,0 x 4,0 m	Nous consulter	Nous consulter
GRASS en rouleau			
GRASSBAMBOURL12507	1,0 x 25,0 m	32 mm	2,36 kg/m <sup>2</sup>



Nettoyage à l'aspirateur

Lavage au jet d'eau

Résistant aux UV



## Le gazon type Green

### Composition :

fibres de polypropylène tuftées sur précoat noir (enduction latex) sans plots

### Applications :

terrasses, jardins, cours, stands d'exposition, ponts de bateau...

### Avantages :

- décoratif
- résistant

### Coloris :

- vert



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
GRASS en coupon			
GAZCOUP1334GREEN	1,33 x 4,0 m	6 mm	5,08 kg/p
GRASS en rouleau			
GREENSPRRL13007	1,0 x 30,0 m	7 mm	1,2 kg/m <sup>2</sup>



Nettoyage à l'aspirateur

Lavage au jet d'eau

Résistant aux UV



## Le gazon type moquette

### Composition :

fibres de polypropylène aiguilletées sur semelle résine avec plots

### Applications :

terrasses, stands d'exposition, ponts de bateau...

### Avantages :

- plots drainants
- décoratif
- résistant
- différents grammages et coloris possibles

### Coloris :

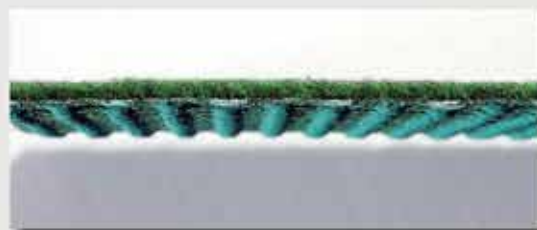
- vert
- autres coloris : nous consulter

### + Info :

- existe également sans plots : nous consulter



face supérieure



face inférieure



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ECOLORLPL13007	nous consulter	8 mm	1,20 kg/m <sup>2</sup>
ECOLORLPL23007	nous consulter	8 mm	1,20 kg/m <sup>2</sup>

Rouleaux « type Gazon »

# ASTROTURF

## Tapis grattant aspect gazon

### Composition :

100 % polyéthylène

### 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
- 100 % recyclable
- drainant
- facile à nettoyer
- garde toujours un aspect propre
- hygiénique
- semelle antidérapante

### Coloris :

vert, marron



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ASTROTURFRL09117	0,91 x 17,0 m	18-21 mm	2,2 - 2,5 kg/m <sup>2</sup>

## Dalle emboîtable ajourée

### Composition :

polypropylène recyclable anti UV

### Applications :

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

### Avantages :

- ventilation et drainage aisés grâce à ses alvéoles
- antidérapante
- finition parfaite possible grâce aux bordures et aux angles
- simple de pose et d'entretien
- résiste au poids : 400 T/m<sup>2</sup>
- résiste aux UV
- nombreux coloris disponibles : possibilité de réaliser ou de matérialiser des zones

### Coloris :

- vert, blanc, gris, bleu, rouge
- autres coloris: nous consulter

### + Info :

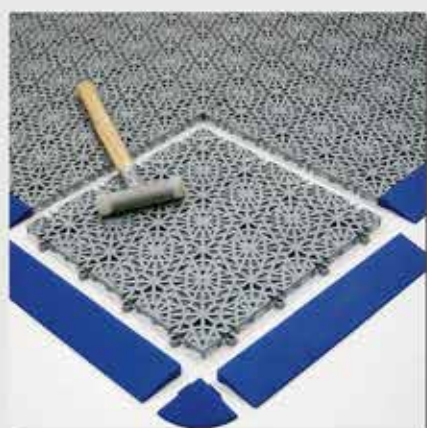
joints de dilatation à poser tous les 2.5 à 3 ml (soit toutes les 8 à 10 dalles)



Joint de dilatation



Coloris



Bordures et angle



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
ID UNIVERSAL (paquet de 1 m <sup>2</sup> )	300 x 300 mm	13,5 mm	3,0 kg/m <sup>2</sup>
Bordures (lot de 5 pces)	300 x 55 mm	13,5 mm	0,25 kg le lot
Angles (lot de 4 pces)	55 x 55 mm	13,5 mm	0,04 kg le lot
Joints de dilatation (lot de 2 pces)	300 x 75 mm	13,5 mm	0,21 kg le lot



Extérieur



Lavage haute pression



Drainant



Utilisation jusqu'à -40°C



Résistant aux UV



## Dalle PVC emboîtable

### Composition :

PVC souple recyclable

### Applications :

- qualité dure 92ShoresA : ateliers, show-room, magasins, entrepôts...
- qualité souple 78ShoresA : bureaux, écoles, salles de gym, chambres froides...

### Avantages :

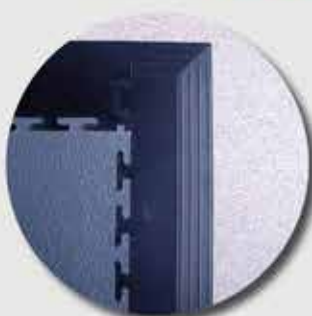
- finition granulée ou pastillée
- grande résistance à l'usure et à l'abrasion
- antidérapante : R10 suivant la norme DIN 51130
- facile à mettre en œuvre : pose libre avec un maillet
- grande résistance aux produits chimiques (liste sur demande)

### Coloris :

noir, gris clair, bleu, vert ou rouge  
autres couleurs : nous consulter

### + Info :

- nous consulter pour :
- passage de chariots élévateurs
  - qualité antistatique
  - fiche d'entretien disponible sur demande



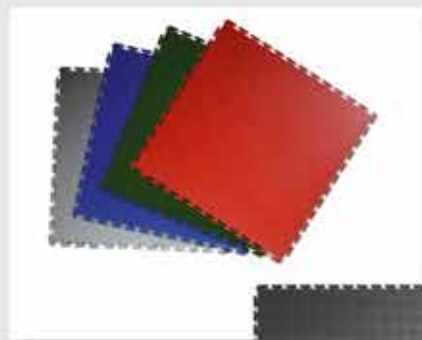
Bordure



Surface pastillée



Surface granulée



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
IDEX5P (pastillé)	501 x 501 mm	5 mm	8,0 kg/m <sup>2</sup>
IDEX5G (granulé)	501 x 501 mm	5 mm	8,0 kg/m <sup>2</sup>
IDEX5B (bordure)	501 x 78 mm	5 mm	1,2 kg le lot de 4
IDEX5A (angle)	592 x 78 mm	5 mm	1,4 kg le lot de 4

Conditionnement par carton de 2.5 m<sup>2</sup> - Existe également en épaisseur 7 mm



Lavage  
haute pression



Nettoyage  
par monobrosse



Bfl-S1

# Tapis pastillé en rouleau

## Le revêtement à pastilles

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

halls, boutiques, centres commerciaux, bureaux, banques

### Avantages :

- antidérapant
- souple
- haute résistance à l'abrasion
- isolant phonique
- entretien aisé
- envers dépoli pour fixation adhésive

### Coloris :

- standard noir ou gris
- autres coloris : nous consulter

+ **Info** : version nitrile, résistant aux graisses sur demande

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
PAST100N3	1,0 x 10 m	3 mm	3,8 kg/m <sup>2</sup>
PAST120N3 (noir)	1,20 x 10 m	3 mm	3,8 kg/m <sup>2</sup>
PAST120G3 (gris)	1,20 x 10 m	3 mm	4,6 kg/m <sup>2</sup>

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



# Tapis CHECKER

## Le tapis caoutchouc industriel

### Composition :

100 % caoutchouc ou 100 % caoutchouc nitrile

### Applications :

protection des sols industriels ainsi que des rayonnages ou des établis

### Avantages :

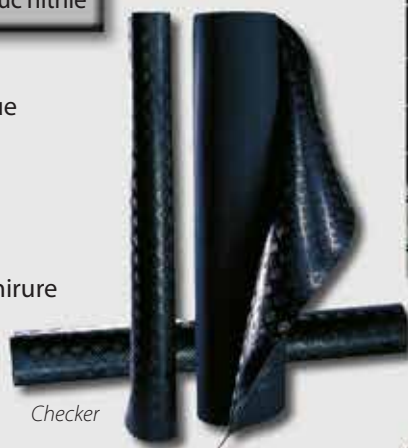
- antidérapant
- souple
- haute résistance à l'usure et à la déchirure
- envers dépoli pour fixation adhésive

### Coloris :

- noir ou gris
- autres coloris : nous consulter

+ **Info** : version nitrile, résistant aux graisses sur demande

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
CHECKER100N3	1,0 x 10,0 m	3 mm	4,3 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140N3 (noir)	1,40 x 10 m	3 mm	4,3 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	4,3 kg/m <sup>2</sup>
CHECKER140N3NBR (nitrile)	1,4 x 10 m	3 mm	4,3 kg/m <sup>2</sup>





## Le tapis strié

### Composition :

100 % caoutchouc ou 100% caoutchouc nitrile

### Applications :

protection des sols industriels ainsi que des rayonnages ou des établis

### Avantages :

- antidérapant
- souple
- haute résistance à l'usure et à la déchirure
- face inférieure impression toile pour fixation adhésive
- découpe facile

### Coloris :

- noir ou gris
- autres coloris : nous consulter



Fines Stries



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
FINES120N (noir)	1,20 x 10 m	3 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
FINES100N (noir)	1,00 x 10 m	3 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
FINES120G (gris)	1,20 x 10 m	3 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>
FINES120NNBR (nitrile)	1,20 x 10 m	3 mm	3,3 kg/m <sup>2</sup>



Lavage  
haute pression



Utilisation  
jusqu'à -40°C



100%  
CAOUT  
CHOUC

# Tapis larges cannelures

## Le tapis cannelé

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

protection des sols industriels

### Avantages :

- antidérapant
- souple
- haute résistance à l'usure et à la déchirure
- face inférieure impression toile pour fixation adhésive

### Coloris : - noir - autres coloris : nous consulter



Cannelé

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
CANNELE120N6 (noir)	1,20 x 10 m	6 mm	6,5 kg/m <sup>2</sup>
CANNELE100N6 (noir)	1,00 x 10 m	6 mm	6,5 kg/m <sup>2</sup>



Lavage  
haute pression



Utilisation  
jusqu'à -40°C



100%  
CAOUT  
CHOUC

## L'antidérapant polyvalent

### Composition :

100 % caoutchouc

**Applications :** protection des sols industriels et commerciaux, passerelles glissantes, rampes d'accès pour bateaux...

### Avantages :

- surface pastillée très antidérapante
- insonorisant
- face inférieure impression toile pour encollage
- haute résistance à l'usure et à la déchirure
- souple



Face inférieure impression toile -  
Face supérieure pastillée



### Coloris :

noir

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
D2035	1,25 x 10,0 m*	3,5 mm	4,20 kg/m <sup>2</sup>
D2065	1,25 x 10,0 m*	6,5 mm	9,60 kg/m <sup>2</sup>
* longueur variable selon production			



Extérieur



Lavage  
haute pression



Utilisation  
jusqu'à - 40°C



100%  
CAOUT  
CHOUC



Fiche  
technique

## Rouleaux caoutchouc grande largeur

### Le tapis caoutchouc grande largeur

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

protection des sols commerciaux et industriels

### Avantages :

- antidérapant
- insonorisant
- supporte des charges lourdes
- souple
- haute résistance à l'abrasion
- existe en grande largeur

### Coloris : noir

+ Info : découpe à la demande



IDS12/IDS16 :  
face supérieure martelé



IDS6/IDS10 :  
Face supérieure martelée



Face impression toile

Référence	Désignation	Dimensions	Épaisseur	Poids
IDSHEET4MM	Caoutchouc SBR 1 face lisse / 1 face impression toile - 1 pli	2,0 x 60,0 m	4 mm	5,28 kg/m <sup>2</sup>
IDS6200	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face impression toile	2,0 x 50,0 m	6 mm	9,4 kg/m <sup>2</sup>
IDS10150	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face impression toile	1,5 x 50,0 m	10 mm	14,0 kg/m <sup>2</sup>
IDS10180	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face impression toile	1,8 x 50,0 m	10 mm	14,0 kg/m <sup>2</sup>
IDS10TOILE	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face impression toile - 1 pli	1,8 ou 2,4 x 50,0 m	10 mm	12,0 kg/m <sup>2</sup>
IDS12	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face lisse	2,0 x 50,0 m	12 mm	13,9 kg/m <sup>2</sup>
IDS16	Caoutchouc SBR 1 face martelée, 1 face lisse	2,0 x 50,0 m	16 mm	17,6 kg/m <sup>2</sup>



Lavage  
haute pression



100%  
CAOUT  
CHOUC



## Le tapis caoutchouc à la demande

### Composition :

caoutchouc manufacturé (différentes qualités : caoutchouc naturel, SBR, nitrile, EPDM, anti-abrasion...)

**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

**Coloris :** selon qualité

### + Info :

existe en version toilée ou non toilée, avec face impression toile pour facilité l'encollage et en différentes épaisseurs : nous consulter



Référence	Désignation	Qualité	Coloris	Dimensions	Epaisseur	Poids
CCO1FL1FIT2	Caoutchouc 1 face lisse / 1 face impression toile	SBR	noir	1,40 x 20 m	2 mm	2,92 kg/m <sup>2</sup>
CCO2FL3	Caoutchouc 2 faces lisses	SBR	noir	1,40 x 10 m	3 mm	4,38 kg/m <sup>2</sup>
CCO1FL1FIT2P4	Caoutchouc 1 face lisse / 1 face impression toile - 2 plis	SBR	noir	1,40 x 10 m	4 mm	6,40 kg/m <sup>2</sup>
CCN2FL4	Caoutchouc 2 faces lisses	Nitrile	noir	1,40 x 10 m	4 mm	5,80 kg/m <sup>2</sup>
CCO2FL6	Caoutchouc 2 faces lisses	SBR	noir	1,40 x 10 m	6 mm	8,76 kg/m <sup>2</sup>
BLACKSTART6	Caoutchouc anti-abrasion toilée (2 toiles) - 2 faces lisses	NR/SBR	noir	1,40 x 10 m	6 mm	6,9 kg/m <sup>2</sup>

Nous consulter pour toute autre qualité



Lavage au jet d'eau



Lavage haute pression



100% CAOUTCHOUC

## IDS Ramp

### Tapis spécial pont de bétailère

### Composition :

100 % caoutchouc

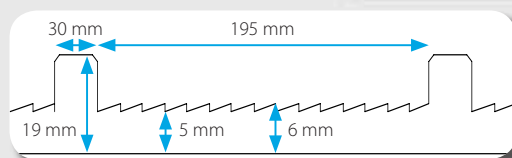
**Applications :** tapis pour pont de bétailère en bois ou en fer

### Avantages :

- Evite tous les phénomènes de glissade lors de la montée et de la descente des animaux
- Tapis en caoutchouc très robuste
- Gain de temps lors du chargement des animaux
- Réduit le bruit de piétinement

**Coloris :** noir

**+ Info :** découpe à la demande



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
IDS RAMP	2,4 x 30,0 m	19 mm	8,5 kg/m <sup>2</sup>



Lavage au jet d'eau



Lavage haute pression



100% CAOUTCHOUC

## Revêtement de sol sportif

### Composition :

85% fins granulés de caoutchouc recyclé de pneu (noir)  
et 15% granulé colorés d'EPDM

### Applications :

coursives, escaliers, passerelles, rampes, salles de sport, stations de ski, locations de ski, toilettes, vestiaires, patinoires etc.

### Avantages :

- robuste et insensible à l'eau
- isolant phonique et thermique
- esthétique et décoratif
- antidérapant
- grande résistance à l'usure
- poreux, facilite le drainage
- amortisseur de chocs et de bruit
- antidérapant

### Pose :

collée en plein avec colle polyuréthane

### Coloris :

SPORTNEIGE : noir/gris

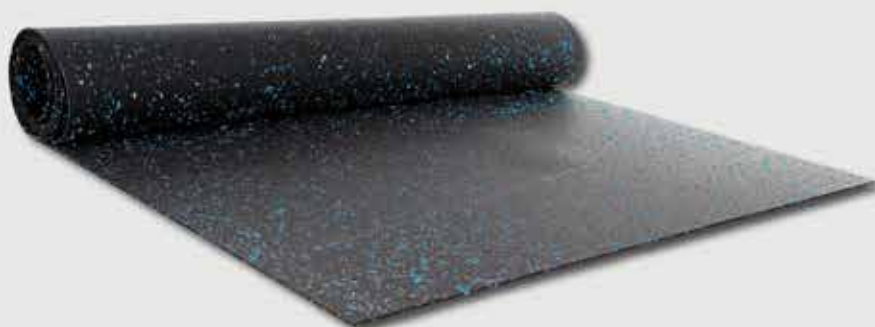
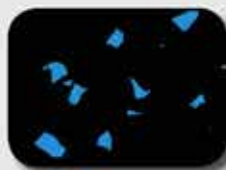
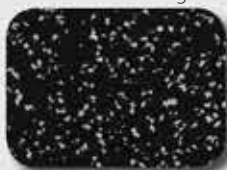
IDNEIGE : noir/bleu

Autres coloris sur demande



SPORTNEIGE noir/gris

IDNEIGE noir/bleu



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
SPORTNEIGE			
SPORTNEIGE6	1,5 x 20,0 m	6 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>
SPORTNEIGE10	1,5 x 12,0 m	10 mm	10,5 kg/m <sup>2</sup>
IDNEIGE			
IDNEIGE6	1,5 x 20,0 m	6 mm	6,3 kg/m <sup>2</sup>
IDNEIGE10	1,5 x 12,0 m	10 mm	10,5 kg/m <sup>2</sup>



Extérieur



Extérieur abrité



Traffic intense  
>1000 passages/jour



Lavage  
haute pression



Lavage  
au jet d'eau



EF1



Résistant  
aux UV



100%  
CAOUT  
CHOUC



Fiche  
technique



## Le revêtement au sommet

### Composition :

**Délineige gris/noir :** 65% de granulats d'EPDM de couleur teintée dans la masse et 35% de granulats de caoutchouc EPDM noir, agglomérés avec un liant polyuréthane

**Délineige monocouleur :** 100% de granulats d'EPDM couleur liés avec un élastomère de polyuréthane

### 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
- amortisseur de chocs
- poreux, facilite le drainage
- excellente résistance aux sollicitations et influences mécaniques
- esthétique et décoratif

**Pose :** collée en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg au m<sup>2</sup>)

**Coloris :** moucheté ou monocouleur (voir nuancier)



### DELINEIGE monocouleur : (sur demande)



### DELINEIGE moucheté :



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
DELINEIGE gris/noir			
DELINEIGE6GN	1,25 x 20,0 m	6 mm	7,5 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE8GN	1,25 x 15,0 m	8 mm	10,0 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE10GN	1,25 x 12,0 m	10 mm	12,5 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE monocouleur (sur demande)			
DELINEIGE4	1,25 x 30,0 m	4 mm	4,38 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE6	1,25 x 20,0 m	6 mm	6,57 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE8	1,25 x 15,0 m	8 mm	8,76 kg/m <sup>2</sup>
DELINEIGE10	1,25 x 12,0 m	10 mm	10,95 kg/m <sup>2</sup>



## Rouleaux caoutchouc recyclé

### Composition :

granulats de caoutchouc recyclé agglomérés avec un liant polyuréthane

### Applications :

utilisation intérieure et extérieure : gymnases, patinoires, fitness, centres de remise en forme, sols sportifs, crèches, écoles...

### Avantages :

- souple
- antidérapant
- isolant phonique et thermique
- améliore le confort de marche
- caoutchouc résilient (amortisseur de chocs)
- poreux, facilite le drainage
- facile à entretenir et insensible à l'eau

**Pose :** collée en plein avec colle polyuréthane (1 à 1,5 kg au m<sup>2</sup>)

**Coloris :** noir

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
81104	1,5 x 30,0 m	4 mm	4,0 kg/m <sup>2</sup>
81106	1,5 x 20,0 m	6 mm	6,0 kg/m <sup>2</sup>
811010	1,5 x 12,0 m	10 mm	10,0 kg/m <sup>2</sup>



8110



Extérieur

Lavage  
au jet d'eauRésistant  
aux UV100%  
CAOUT  
CHOUC

## CLIP SUPER



## Dalles caoutchouc emboîtables robustes pour divers applications

### Composition :

100 % caoutchouc

### Applications :

stations de sport d'hiver, coursives, passerelles, protection de sol

### Avantages :

- auto-plombantes
- hyper résistantes
- excellente protection thermique et acoustique
- pose et réimplantation aisées sans collage grâce aux puzzles
- Surface très antidérapante
- Face inférieure rainurée drainant l'humidité

**Coloris :**

noir

Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
CLIPSUPER	1000 x 1000 mm	18 mm	21 kg/m <sup>2</sup>

Face supérieure en losanges  
très antidérapanteFace inférieure  
rainurée

Extérieur

Lavage  
haute pressionNettoyage  
par monobrosse

Sur demande



Sur demande

Utilisation  
jusqu'à -40°CRésistant  
aux UV100%  
CAOUT  
CHOUC

R9



## Dalles caoutchouc emboîtables très haute résistance

**Composition :**  
100 % caoutchouc

**Applications :**  
patinoires, salles de sport, vestiaires, stations de sport d'hiver...

- Avantages :**
- auto-plombantes
  - hyper résistantes : résistent au passage des surfaceuses à glace (pneus à clous)
  - excellente protection thermique et acoustique
  - pose et réimplantation aisées sans collage, découpe au cutter
  - surface antidérapante
  - face inférieure rainurée drainant l'humidité

**Coloris :**  
noir, bleu, gris, vert ou rouge



Face inférieure rainurée / face supérieure martelée



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
CLIP18	1000 x 1000 mm	17 mm	23 kg/m <sup>2</sup>
CLIP18B	1000 x 1000 mm	17 mm	23 kg/m <sup>2</sup>
CLIP18G	1000 x 1000 mm	17 mm	23 kg/m <sup>2</sup>
CLIP18V	1000 x 1000 mm	17 mm	23 kg/m <sup>2</sup>
CLIP18R	1000 x 1000 mm	17 mm	23 kg/m <sup>2</sup>

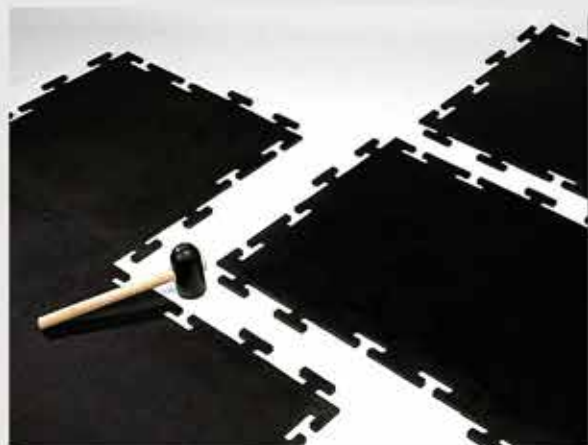
- Extérieur
- Lavage haute pression
- Nettoyage par monobrosse
- Bfl-S1
- Cfl-S1
- Efl
- Garantie 10 ans
- Utilisation jusqu'à -40°C
- Résistant aux UV
- 100% CAOUTCHOUC
- Fiche technique
- R9

## Dalles M75 - M74 - M73

### Dalles caoutchouc emboîtables spéciales patinoire et stations de sport d'hiver

**Composition :**  
100 % caoutchouc

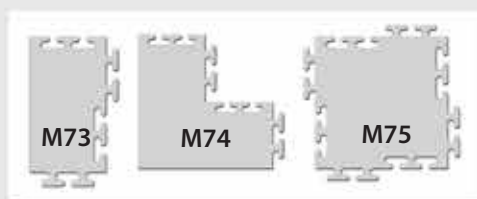
Noir



**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
- grande résistance à l'abrasion



**Coloris :** noir

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
M73	305 x 610 mm	10 mm	2,1 kg/p
M74	305 x 610 x 610 mm	10 mm	3,3 kg/p
M75	610 x 610 mm	10 mm	5,3 kg/p



## Dalles M72 - M71 - M70

### Dalles caoutchouc très résistantes pour le confort, la sécurité et la protection

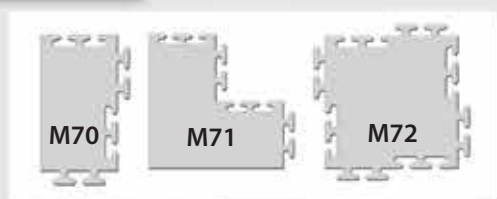
**Composition :**  
100 % caoutchouc

#### Applications :

protection des sols de salles de sports et de musculation

#### Avantages :

- confort
- sécurité
- isolation thermique et acoustique
- pose rapide et sans collage
- facile à réimplanter
- antidérapantes



M72

Gris

Vert

Bleu



#### Coloris :

gris, vert, bleu

Référence	Dimensions	Épaisseur	Poids
M70	305 x 610 mm	10 mm	2,5 kg/p
M71	305 x 610 x 610 mm	10 mm	3,5 kg/p
M72	610 x 610 mm	10 mm	5,2 kg/p





## Revêtement de sol sportif alliant esthétique et performances

**Composition :**  
100 % caoutchouc

### Applications :

lieux grand trafic fortement sollicités (patinoires, stations de sport d'hiver...)

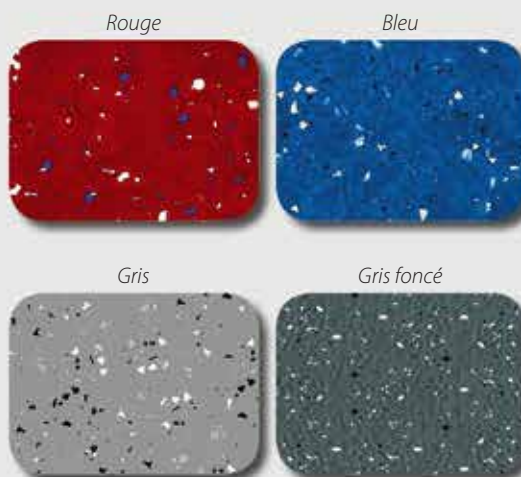
### Avantages :

- revêtement bi-couche : couche inférieure amortissante, couche supérieure hautement résistante à l'usure
- antidérapant
- insonorisant
- esthétique

**Pose :** collée en plein avec la colle polyuréthane

### Coloris :

gris moucheté, bleu moucheté, rouge moucheté.  
Autres coloris sur demande



Référence	Dimensions	Epaisseur	Poids
SOLIDSPORT9MM	1000 x 1000 mm	9 mm	11,5 kg/m <sup>2</sup>

Revêtements de sol caoutchouc sportifs

## Colle IDS

### Colle polyuréthane bi-composant

**Composition :**  
polyuréthane (5,0 kg) + durcisseur (0,7 kg), soit un kit de 5,7 kg

**Applications :** pour tous revêtements de sol intérieurs ou extérieurs caoutchouc en dalles ou en lès, revêtements caoutchouc moquettes et gazons synthétiques

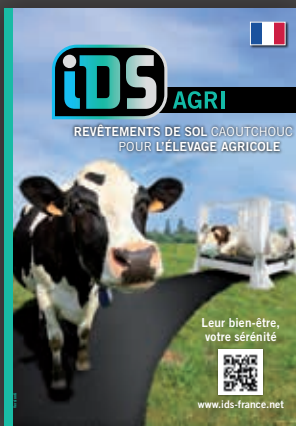
### Avantages :

- convient au collage sur de nombreux supports et pour les revêtements tels que béton et agglomérés
- recommandé pour les utilisations intensives
- peut être soumis à des variations de température importantes grâce à sa souplesse



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

Consommation approximative	
Délineige	1 à 1,2 kg/m <sup>2</sup>
Solid Sport / Priasport	0,9 à 1 kg/m <sup>2</sup>
Checker / Tapis pastillé	0,7 à 0,8 kg/m <sup>2</sup>
Dalle de sécurité	1 / 1,2 kg/m <sup>2</sup>



**IDS Industrie Développement Services**  
 47, voie St Exupéry - Alpespace  
 73 800 Francin - France

Tél : +33 (0)4 79 84 36 06  
 Fax : +33 (0)4 79 84 36 10

[ids@ids-france.net](mailto:ids@ids-france.net)

[www.ids-france.net](http://www.ids-france.net)

