



tapis d'entrée commerciale

 edgewood
matting

Edgewood s'évertue à être uniquement meilleur.

La promesse de la marque Edgewood s'inspire de la notion que même dans les cas où la plupart des choses sont égales, il est toujours possible de faire une différence positive.

Installez des tapis d'entrée de haute qualité et réduisez les polluants tels que la saleté et la poussière d'être répandus dans votre bâtiment.

Les tapis d'entrée commerciale sont disponibles dans plusieurs styles, couleurs et matériaux de fabrication pour une multitude d'utilisations et peuvent convenir à tout décor. Plusieurs de nos tapis sont également personnalisables et nous pouvons incruster des logos d'entreprise pour rehausser l'image de marque.

Edgewood est le plus important grossiste à service complet de tapis, de produits d'athlétisme et de revêtements de sol au Canada. Nous nous spécialisons dans l'approvisionnement et l'installation de produits de qualité supérieure, tout en offrant un excellent service à la clientèle.

Nous sommes membres du Conseil du bâtiment durable du Canada et nous pouvons apporter notre aide aux projets qui visent la certification écologique. Bon nombre de nos produits sont fabriqués avec du contenu recyclé provenant de matériaux recyclés post-industriels et post-consommation.



systemes d'entree

Tuile Debris Trap™	5
Everest Debris Trap™	6
Suprême Debris Trap™	7
Extrême Debris Trap™	8
Tundra Debris Trap™	9
Rouleau Debris Trap™	10
Brosse Debris Trap™	10
Tapis 3M™ Nomad™ Z-Web grattoir ouvert pour trafic extrême 9100	11
Séries Base grille GB-700	12
Séries Base bande de roulement GB-200	13
Séries Base bande de roulement GB-500	14
Séries Base Tapis MB-300	15
Séries Base Tapis MB-400	16
Séries Base Tapis MB-1000	17
Séries Base Grille 800 acier inoxydable	18

trafic intense

3M™ Nomad™ tapis d'entree pour trafic élevé 8850	20
Everest	21
Supreme Knob™	22-23
Tuile diagonale suprême	23
Tuile Supreme Knob™	24
3M™ Nomad™ grattoir pour trafic élevé 8100 ouvert/8150 fermé	24
Gritstop Fingermat™	25
Tundra/Tundra Plus	25

trafic moyen

3M™ Nomad™ tapis grattoir fermé pour trafic moyen 6050	27
3M™ Nomad™ Z-Web tapis grattoir fermé pour trafic moyen 6250	27
Tuile Chaparral™	28
Palliser	29
Rainier™	30
Premium Knob™	31
Premium Knob™ HD	32
Premium Rib	33
Astro-Turf	34
Tapis grattoir	34

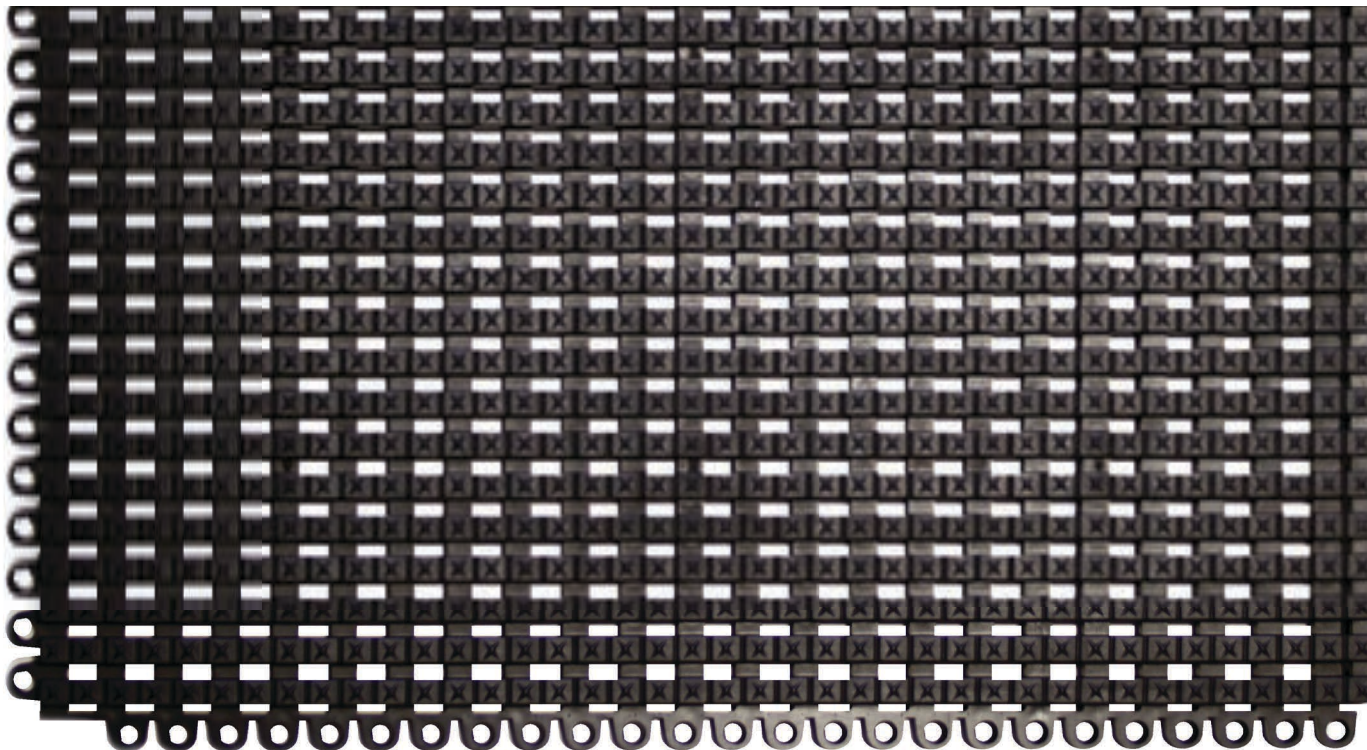
trafic léger

Style-Point™	36
Chevrons	37
Twin Rib	37
Poly-Tuft™	38

systemes d'entrée

Choisissez un système d'entrée Edgewood et empêchez la saleté, les débris et les contaminants de pénétrer dans votre bâtiment.

Ces systèmes sont efficaces pour les points d'entrée principaux et comprennent un tapis ou une série de tapis personnalisés pour chaque entrée. Conçus pour compléter l'apparence de l'entrée, les systèmes d'entrée Edgewood sont développés avec une attention particulière aux détails, assurant ainsi une performance optimale.

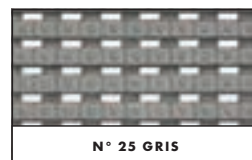
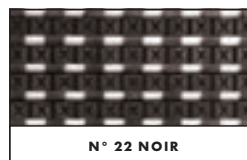


Tuile Debris Trap™



FACILE À INSTALLER ET À PERSONNALISER, CE PRODUIT EST TRÈS DURABLE ET TRÈS PERFORMANT

- Rétention supérieure de l'eau et de la saleté.
- Indéformable.
- Extrêmement durable.
- Facile à assembler et rentable.
- Montage encastré ou en surface.
- La saleté et l'humidité se déposent sous la surface de circulation.
- Des séparateurs et une rampe en aluminium sont disponibles pour couvrir de grandes surfaces.



construction

Grille de vinyle

type de surface

Grille texturée

bordure

Disponible

épaisseur

12,5 mm (1/2 po)

poids total

1,18 kg (2,60 lb)

garantie

3 ans

contenu recyclé : 30 %

taille

29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)

code d'article

DTICC1218

accessoires disponibles

Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)

DIV001212

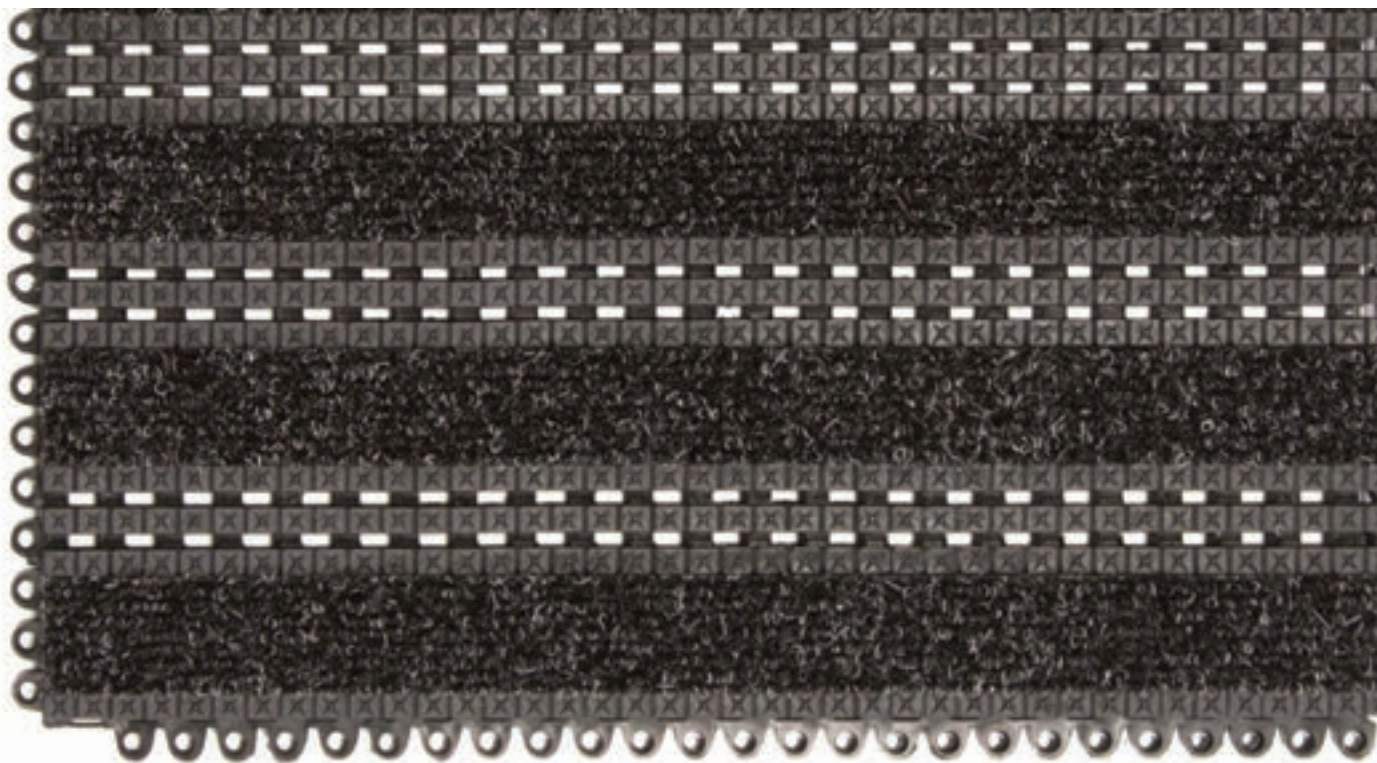
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)

RMP000312

Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)

SRV220412

CC = Numéro de couleur



Everest Debris Trap™



DES GRATTOIR ET ESSUIE-PIEDS INSÉRÉS DANS LE TAPIS QUI ÉLIMINENT EFFICACEMENT LA SALETÉ ET L'HUMIDITÉ

- Tapis très résistant.
- Peut être posé en surface avec une bordure ou installé dans des encastremets.
- La forme de la grille fait tomber la saleté et l'eau sous la surface de circulation, afin de réduire la dispersion des débris.
- Les inserts Everest sont durables et nettoient les chaussures à fond.
- Apparence de tapis haut de gamme.
- Conçu pour les encastremets de 1,3 cm (1/2 po).



construction	Carreau de grille en vinyle avec inserts Everest
type de surface	Motif Omni
bordure	Disponible
épaisseur	17,5 mm (11/16 po) Convient à un encastrement de 1,3 cm (1/2 po)
poids total	1,10 kg (2,42 lb)
garantie	2 ans

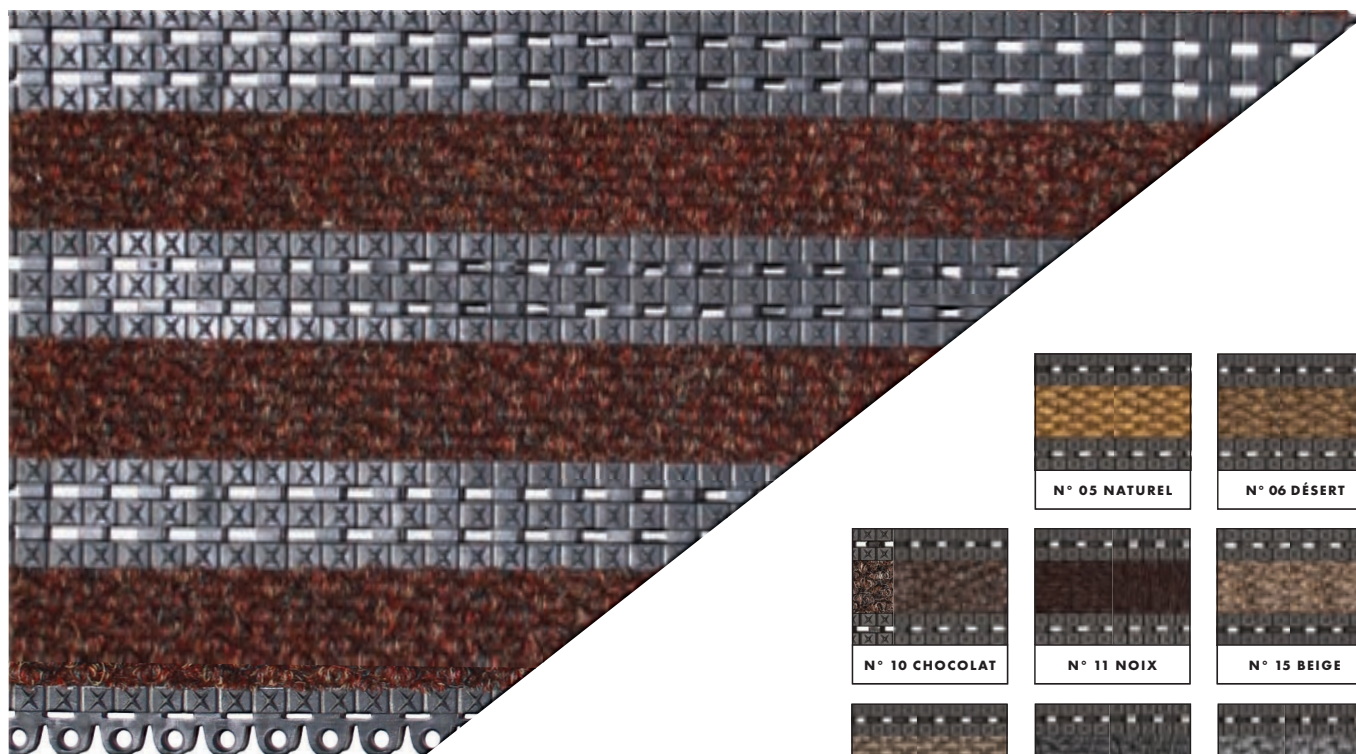
contenu recyclé : 25 %

taille	code d'article
29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)	DTECC1218

accessoires disponibles

Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412
Système « Rip n' Replace » de 30,5 cm x 46 cm (1 pi x 1,5 pi)	DCECC1218

CC = Numéro de couleur



Suprême Debris Trap™



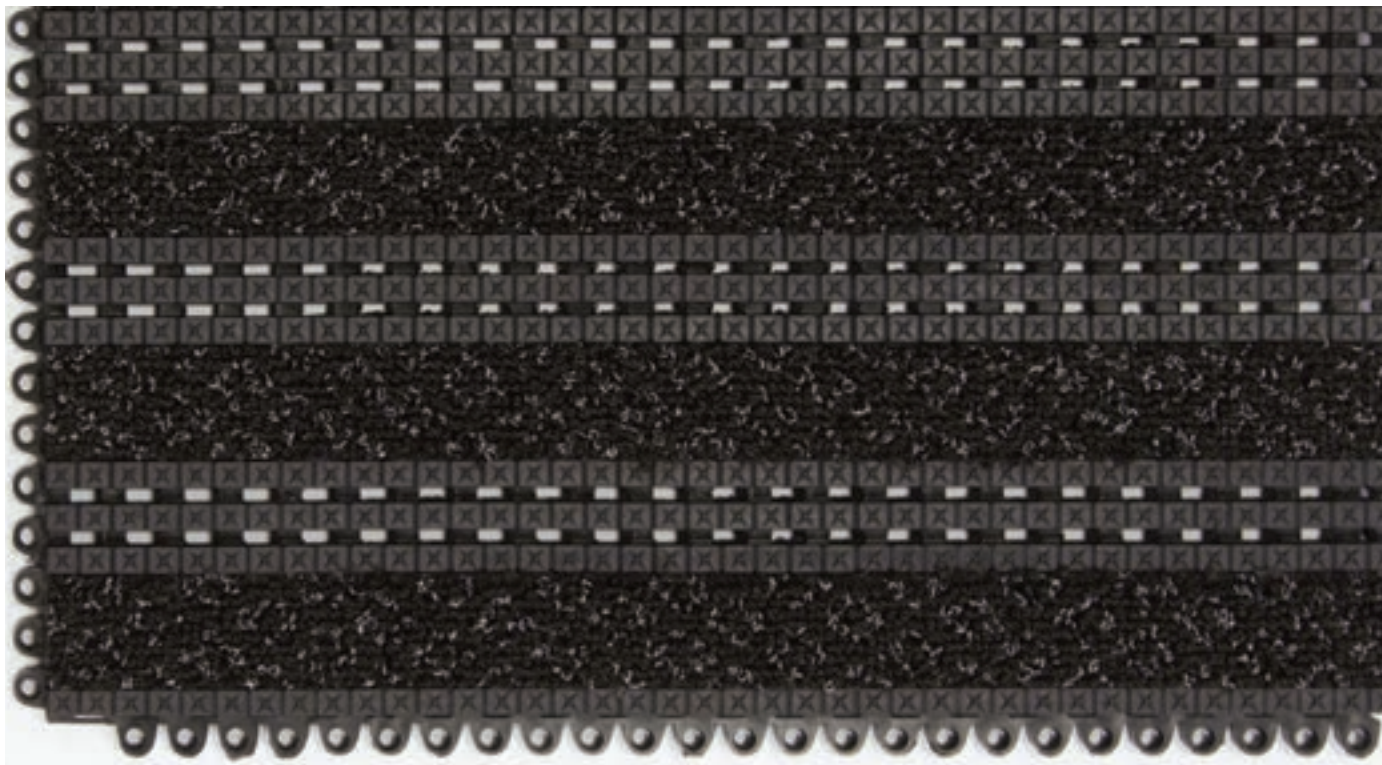
PROFITEZ D'UNE RÉTENTION EXCEPTIONNELLE DE L'EAU ET DE LA SALETÉ GRÂCE AU TAPIS ENCASTRÉ COUPLÉ AVEC DES INSERTS SUPREME KNOB™

- Permet à la saleté et à l'humidité de se déposer sous la surface de circulation jusqu'à ce qu'elles puissent être éliminées.
- Protection contre les glissades et les chutes.
- Adaptez les inserts à vos besoins intérieurs.
- Protection contre le nettoyage coûteux de la saleté et l'humidité.
- Montage encastré ou en surface.
- Diviseurs disponibles.
- Conçu pour les encastresments de 1,3 cm (1/2 po).



construction	Carreau de grille en vinyle avec inserts Supreme Knob™
type de surface	Berbère (caboche)
bordure	Disponible
épaisseur	17,5 mm (11/16 po) Convient à un encastrement de 1,3 cm (1/2 po)
poids total	1,12 kg (2,46 lb)
garantie	2 ans
contenu recyclé : 25 %	

taille	code d'article
29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)	DTSCC1218
accessoires disponibles	
Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412
Système « Rip n' Replace » de 30,5 cm x 46 cm (1 pi x 1,5 pi)	DCSCC1218
(Dimensions sur mesure disponibles)	CC = Numéro de couleur

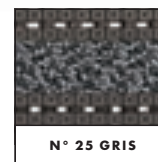
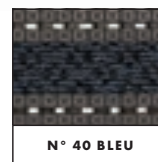


Extrême Debris Trap™



GRATTOIR/ESSUIE-PIEDS INTÉRIEUR POUR TRAFIC INTENSE

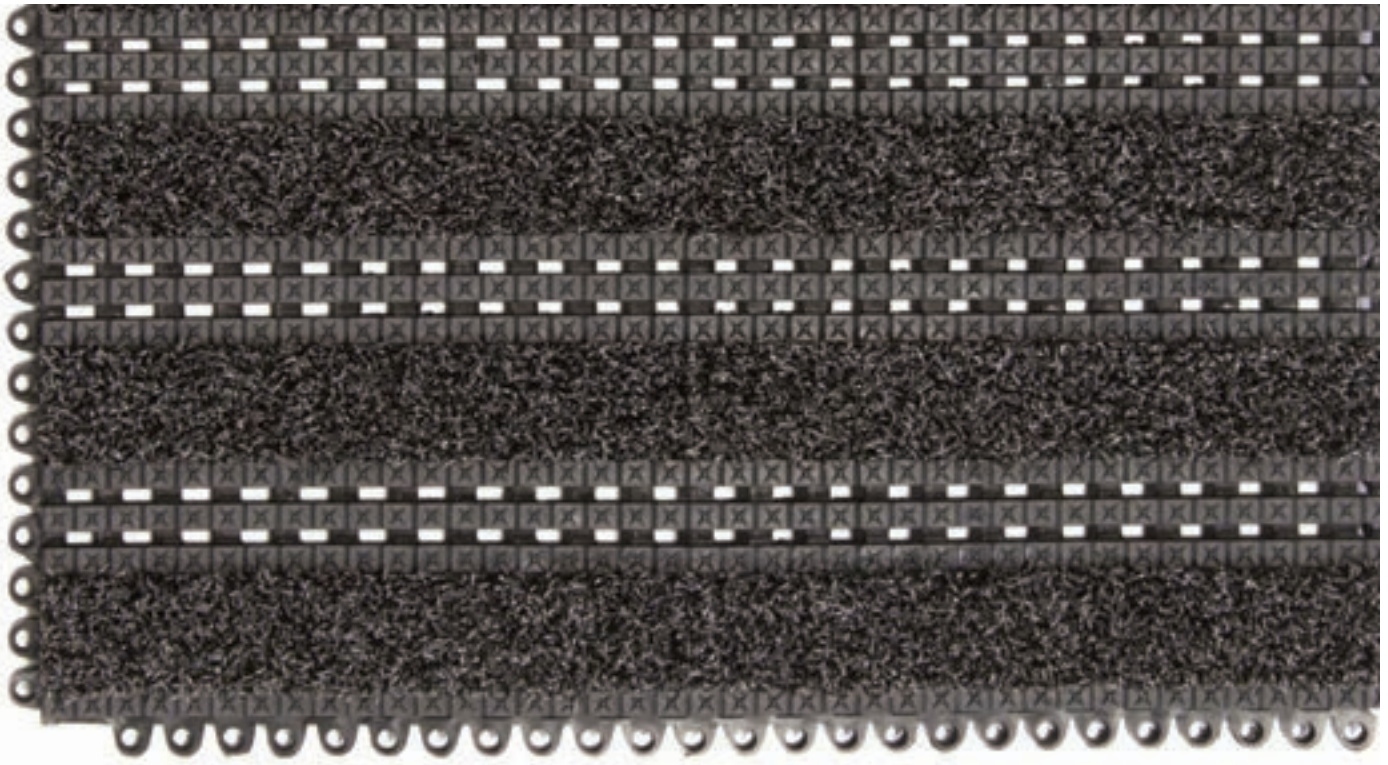
- Idéal pour les vestibules, les encastremets et les entrées à trafic intense.
- Enlever efficacement la saleté et l'humidité dues au trafic.
- Peut être posé en surface avec une bordure ou installé dans des encastremets.
- La forme de la grille fait tomber la saleté et l'eau sous la surface de marche, afin de réduire la dispersion des débris.
- Conçu pour les encastremets de 1,3 cm (1/2 po).



construction	Carreau de grille en vinyle avec inserts 3M-8850
type de surface	Boucles uniformes
bordure	Disponible
épaisseur	17,5 mm (11/16 po) Convient à un encastrement de 1,3 cm (1/2 po)
poids total	1,12 kg (2,46 lb)
garantie	2 ans

contenu recyclé : 25 %

taille	code d'article
29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)	DXTCC1218
accessoires disponibles	
Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412
Système « Rip n' Replace » de 30,5 cm x 46 cm (1 pi x 1,5 pi)	DCXCC1218
CC = Numéro de couleur	

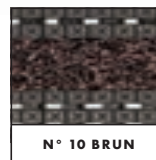


Tundra Debris Trap™

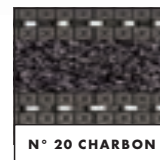


DES GRATTOIR ET ESSUIE-PIEDS INSÉRÉS DANS LE TAPIS QUI ÉLIMINENT EFFICACEMENT LA SALETÉ ET L'HUMIDITÉ

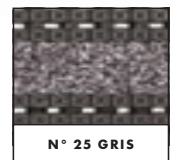
- Peut être posé en surface avec une bordure ou installé dans des encastremets.
- La saleté et l'eau se déposent sous la surface de marche, afin de réduire la dispersion des débris.
- Conçu pour les encastremets de 1,3 cm (1/2 po).



N° 10 BRUN



N° 20 CHARBON



N° 25 GRIS

construction	Carreau de grille en vinyle avec inserts Tundra
type de surface	Herbe touffue
bordure	Disponible
épaisseur	17,5 mm (11/16 po) Convient à un encastrement de 1,3 cm (1/2 po)
poids total	1,06 kg (2,32 lb)
garantie	2 ans

contenu recyclé : 26 %

taille	code d'article
29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)	DTTCC1218
accessoires disponibles	
Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412

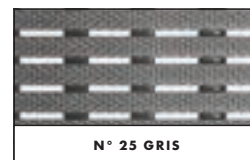
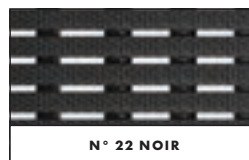
CC = Numéro de couleur

Rouleau Debris Trap™



DISPONIBLE EN ROULEAU, CE PRODUIT HAUTE PERFORMANCE EST UN EXCELLENT CHOIX POUR LES APPLICATIONS ENCASTRÉES

- Rétention supérieure de l'eau et de la saleté.
- Protection contre les glissades et les chutes.
- Protection contre le nettoyage coûteux de la saleté et l'humidité.
- La saleté et l'humidité se déposent sous la surface de circulation.
- Pour les encastremets ou comme tapis d'entrée intérieur/extérieur.
- Diviseurs disponibles.



construction	Grille de vinyle
type de surface	Grille texturée
bordure	Disponible
épaisseur	12,5 mm (1/2 po)
poids total	8,10 kg/m ² (1,66 lb/pi ²)
garantie	3 ans

contenu recyclé : 50 %

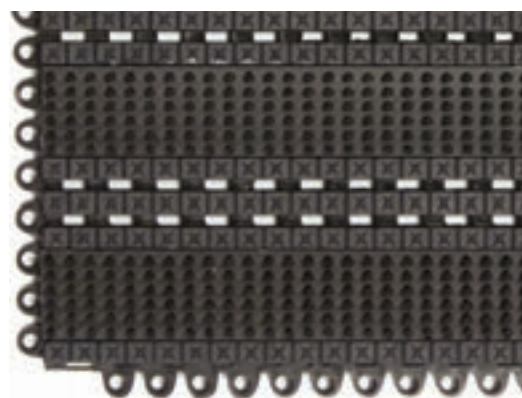
taille	code d'article
0,6 m (2 pi) Rouleau*/coupé	DTRCC0200
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	DTRCC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	DTRCC0400
accessoires disponibles	
Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412
*Longueur des rouleaux : +/- 10 m (33 pi)	CC = Numéro de couleur

Brosse Debris Trap™



GRATTOIR D'INTÉRIEUR POUR TRAFIC INTENSE

- Idéal pour les vestibules, les encastremets et les entrées à trafic intense.
- L'insert fournit le nec plus ultra en matière de déneigement et de débris lourds.
- Des brosses agressives grattent les chaussures alors que le carreau maintient l'humidité et les débris enfoncés, ce qui permet de garder les sols propres plus longtemps.
- Conçu pour les encastremets de 1,3 cm (1/2 po).



construction	Carreau de grille en vinyle avec brosses insérées
type de surface	Brosse grattoir
bordure	Disponible
épaisseur	19 mm (3/4 po) Convient à un encastrement de 1,3 cm (1/2 po)
poids total	1,55 kg (3,41 lb)
garantie	2 ans

contenu recyclé : 30 %

taille	code d'article
29,5 cm x 44,8 cm (11 5/8 po x 17 5/8 po)	DTB221218
accessoires disponibles	
Séparateur pour tapis en aluminium de 1,9 cm (3/4 po)	DIV001212
Rampe en aluminium de 6 cm (2 3/8 po)	RMP000312
Bordure en vinyle pour usage intensif de 10,8 cm (4 1/4 po)	SRV220412

mesures pour les tapis à encastrer

INFORMATIONS ESSENTIELLES POUR LES DEVIS :

1. La profondeur, la largeur et la longueur de l'encastrement. Veuillez également préciser l'emplacement de la porte par rapport à la largeur ou à la longueur.
2. Type de fini de la surface supérieure requis (Par exemple : lattes de tapis standard, aluminium dentelé, lattes de vinyle à grain supérieur).
3. Couleur de l'insert.
4. Type de fini sur l'aluminium (Par exemple : aspect mat, anodisé clair, bronze).
5. Caractéristiques supplémentaires requises :
 - encadrement extérieur
 - bassin et/ou drain
 - entretoises



conseils supplémentaires

1 Pour les tapis encastrés de type lattes, le flux de circulation doit être perpendiculaire à la direction des lattes.

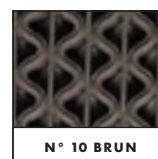
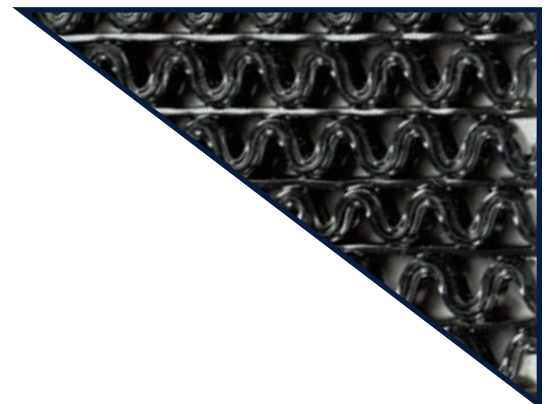
2 Mesurez coin à coin pour déterminer l'équerrage de l'encastrement.

3 Les tapis encastrés conçus sur mesure exigent des dessins spéciaux en plus des considérations d'installation.

Tapis 3M™ Nomad™ Z-Web grattoir ouvert pour trafic extrême 9100

POUR LES ENCASTREMENTS OU COMME TAPIS D'ENTRÉE INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR.

- La conception des bordures à pic offre une surface antidérapante tout en grattant la saleté et les débris des chaussures.
- Permet à la saleté et à l'humidité de pénétrer dans le tapis, ce qui empêche les débris d'être répandus dans le bâtiment et facilite le nettoyage.
- Fournit un excellent support pour la circulation légère sur roues, notamment les chariots de supermarché et les fauteuils roulants.
- Les bordures sont disponibles en option.



N° 10 BRUN



N° 22 NOIR



N° 25 GRIS**

construction	Vinyle (PVC)
type de surface	Z-web
bordure	Disponible
épaisseur	11 mm (7/16 po)
poids total	8,14 kg/m ² (1,67 lb/pi ²)
garantie	3 ans

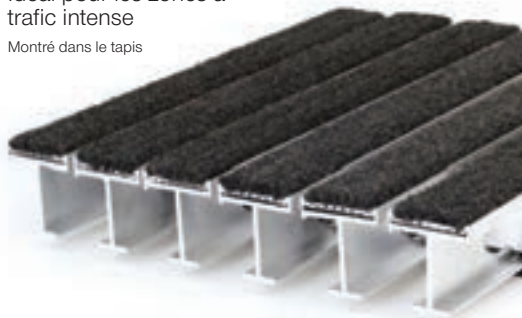
taille	code d'article
0,6 m (2 pi) Rouleau*/coupé	3M910CC0200**
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	3M910CC0300
*Longueur de rouleau de +/- 15,2 m (50 pi) **Rouleau de 61 cm (2 pi) de large disponible en gris seulement (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur

Séries Base grille GB-700



Idéal pour les zones à trafic intense

Montré dans le tapis

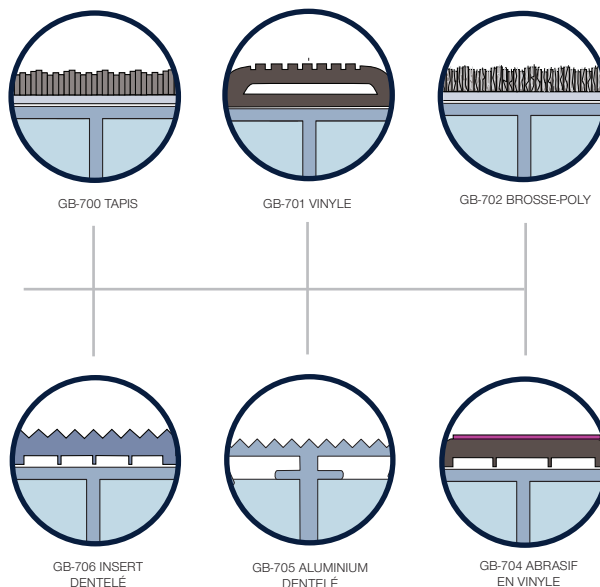
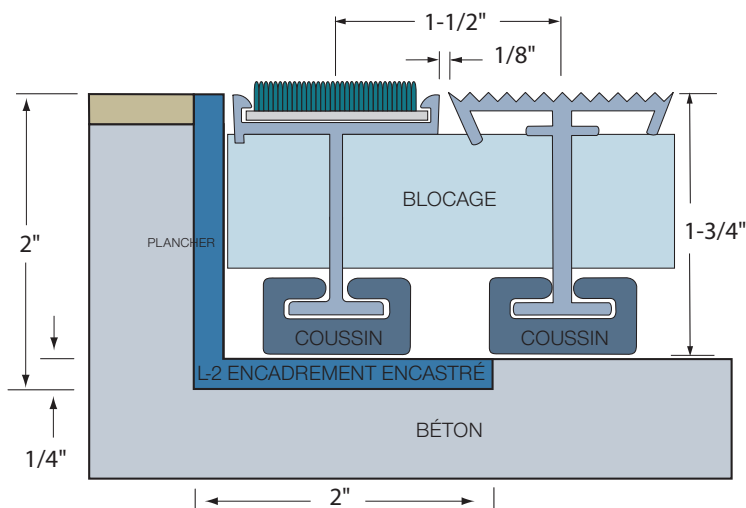


4,4 cm (1 3/4 po) Grille de base de type profilé en I

POUR LES ZONES À TRAFIC INTENSE

- **Notre système d'entrée le plus robuste.**
- Solide section de profilé en I de 4,4 cm (1 3/4 po) de profondeur.
- Aide à garder les bâtiments propres.
- Idéal pour la circulation intense des piétons et des chariots.
- Pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.
- Polyvalent dans la plupart des applications à encastrer.
- Une traverse en aluminium de blocage maintient la grille en place alors que des supports en vinyle amortissent la circulation des piétons et des chariots.

Le système de protection d'entrée le plus robuste et le plus durable de notre gamme de produits.



L'application encastrée comprend un encadrement en aluminium de 50,8 mm x 50,8 mm x 6,35 mm (2 po x 2 po x 1/4 po) en option.

construction

6063-T52 aluminium avec diverses options d'insertion

épaisseur

Grille seulement; 44,4 mm (1 3/4 po)

Grille et encadrement (base au sol); 50,8 mm (2 po)

spécifications supplémentaires

Traverse en aluminium de blocage, coussins en vinyle

garantie

2 ans

contenu recyclé : 46 %



Séries Base bande de roulement GB-200



Grattoir enroulable à charnières en vinyle résistant aux intempéries

Montré en brosse-poly

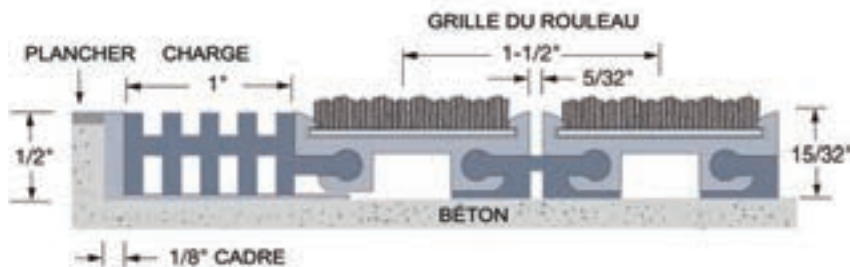


Tapis enroulable résistant aux intempéries

Grattoir de base à profil bas de 12,7 mm (1/2 po)

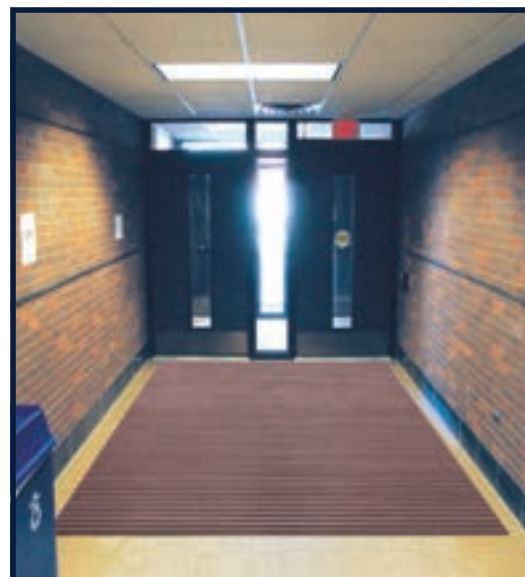
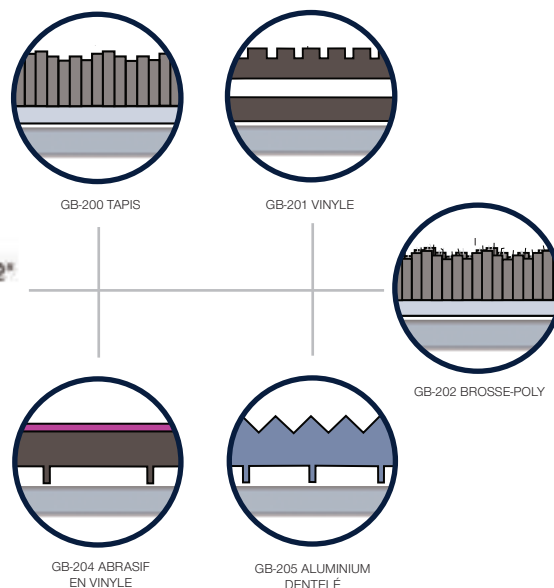
CONSTITUE UNE BARRIÈRE CONTRE LA BOUE, LA SALETÉ ET L'ENCRASSEMENT POUR LES ZONES À TRAFIC MOYEN

- Surface lisse pour réduire les chocs de roues.
- Pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.
- Polyvalent dans la plupart des applications à encastrer.
- Charge de roulement jusqu'à 340 kg (750 lb)/roue.
- Le cadre en aluminium robuste assure la stabilité dimensionnelle et la longévité, alors que la charnière en vinyle permet d'enrouler et de déplacer le grattoir pour nettoyer le dessous.
- 25 % de surface d'essuyage en plus



L'application encastrée nécessite l'utilisation d'un cadre en aluminium comme illustré ci-dessus.

Le cadre aide à créer une installation propre avec des bords et des coins bien définis. Un solide support en vinyle en « T » de 3,2 mm (1/8 po) d'épaisseur s'étend sur toute la largeur et la longueur de chaque section et procure un coussin à faible impact pour toute circulation.



LEED	Crédits LEED-NC possibles; crédit MR 4 (1-2 points); crédit MR 5 (1-2 points); crédit IEQ 5 (1 point)
construction	6063-T6 aluminium avec diverses options d'insertion
épaisseur	12,7 mm (1/2 po)
spécifications supplémentaires	Charnières en vinyle résistant aux intempéries
garantie	2 ans
contenu recyclé : 49 %	

Séries Base bande de roulement GB-500



Grattoir enroulable à charnières en vinyle renforcé

Montré en aluminium dentelé

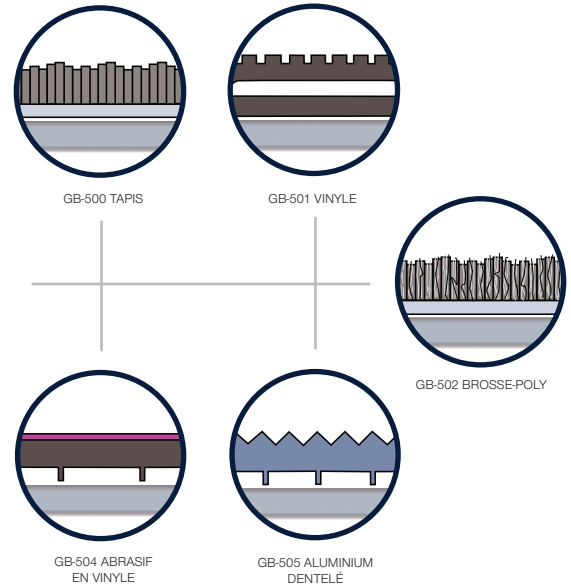
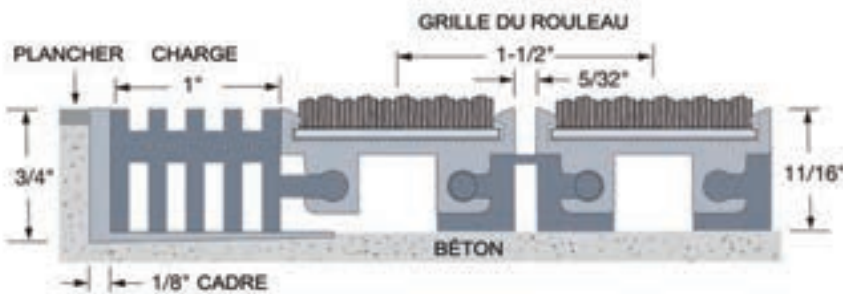


Grattoir de base à profil moyen de 19 mm (3/4 po)

POUR LES ZONES DE TRAFIC MOYEN À INTENSE

- **Grattoir le plus robuste**
- 25 % de surface d'essuyage en plus.
- Surface lisse pour réduire les chocs de roues.
- Pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur.
- Polyvalent dans la plupart des applications à encastrer.
- Jusqu'à 454 kg (1 000 lb)/roue.
- Grattoir de 19 mm (3/4 po) pouvant supporter un trafic intense de piétons et de chariots.
- Le cadre en aluminium de 19 mm (3/4 po) assure la stabilité dimensionnelle et la longévité.
- Les charnières en vinyle permettent d'enrouler et de déplacer le grattoir pour nettoyer le dessous.
- Un solide support en vinyle en « T » de 3,2 mm (1/8 po) d'épaisseur s'étend sur toute la largeur et la longueur de chaque section et procure un coussin à faible impact pour toute circulation.

Le grattoir le plus robuste et le plus durable.



L'application encastrée nécessite l'utilisation du cadre en aluminium illustré ci-dessus. Le cadre aide à créer une installation propre avec des bords et des coins bien définis.

LEED	Crédits LEED-NC possibles; crédit MR 4 (1-2 points); crédit MR 5 (1-2 points); crédit IEQ 5 (1 point)
construction	6063-T6 aluminium avec diverses options d'insertion
épaisseur	19 mm (3/4 po)
spécifications supplémentaires	Charnières en vinyle résistant aux intempéries
garantie	2 ans
contenu recyclé : 49 %	



Séries Base Tapis MB-300



Charnière en aluminium
Montré en abrasif de vinyle

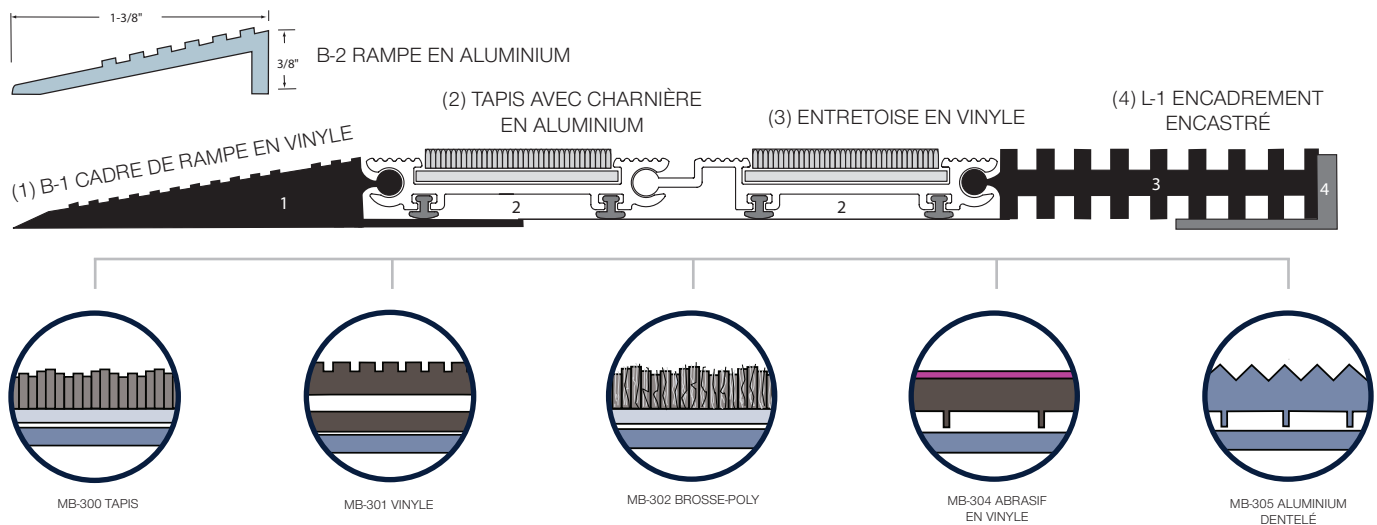


Tapis enroulable
résistant aux intempéries

Tapis de base à profil
bas de 9,5 mm (3/8 po)

POUR LES ZONES DE TRAFIC LÉGER À MOYEN

- Indéformable.
- Facile à enrouler pour l'entretien.
- Applications de surface et encastrées.
- Idéal pour les entrées extérieures et intérieures, les foyers, les vestibules, etc.
- Une barrière économique pour la boue, la saleté et la terre déposées par le trafic piétonnier.
- Les tapis sont dotés d'un cadre à charnières en aluminium avec des supports rembourrés au bas de chaque segment.



Le système de tapis Base (voir ci-dessus) comprend

- (1) une rampe d'espacement conique en vinyle de 50,8 mm x 9,5 mm (2 po x 3/8 po) pour les applications de surface
- (2) un tapis à charnières en aluminium de 50,8 mm (2 po) au centre
- (3) une entretoise de 50,8 mm x 9,5 mm (2 po x 3/8 po) pour les applications encastrées
- (4) un cadre en aluminium de 25,4 mm x 11 mm (1 po x 7/16 po) pour les applications encastrées

Les deux entretoises en vinyle sont disponibles avec et sans languettes sous le tapis (illustrées sur l'entretoise de rampe conique 1). Une rampe en aluminium de 34,9 mm x 9,5 mm (1 3/8 po x 3/8 po) est disponible comme alternative à la rampe-entretoise en vinyle.



LEED	Crédits LEED-NC possibles; crédit MR 4 (1-2 points); crédit MR 5 (1-2 points); crédit IEQ 5 (1 point)
construction	6063-T52 aluminium avec diverses options d'insertion
épaisseur	Tapis seulement; 9,5 mm (3/8 po)
	Grille et encadrement (base au sol); 11 mm (7/16 po)
spécifications supplémentaires	Charnières en aluminium
garantie	2 ans
contenu recyclé : 49 %	

Séries Base Tapis MB-400



Charnière en vinyle
Montré en vinyle

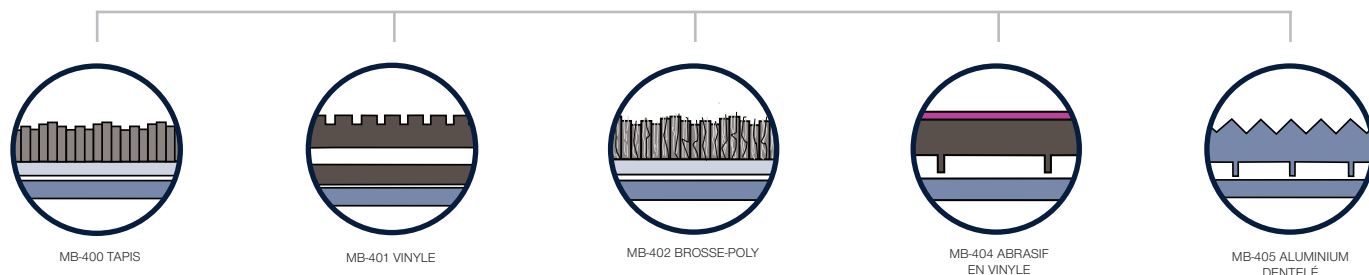
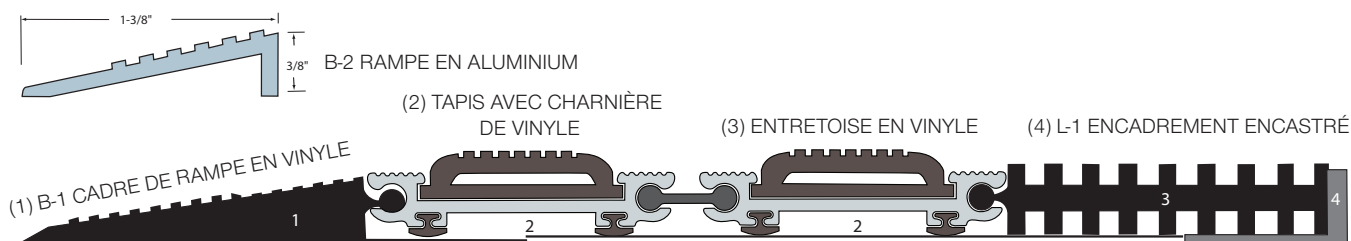


Tapis enroulable
résistant aux intempéries

Tapis de base à profil
bas de 9,5 mm (3/8 po)

POUR LES ZONES DE TRAFIC LÉGER À MOYEN

- Charnière en vinyle indéformable et silencieuse pour faciliter l'enroulement lors de l'entretien.
- Applications de surface et encastrées.
- Idéal pour les entrées extérieures et intérieures, les foyers et les vestibules.
- Une barrière économique pour la boue, la saleté et la terre déposées par le trafic piétonnier.
- Les tapis sont dotés d'un cadre à charnières en vinyle avec des supports rembourrés au bas de chaque segment.

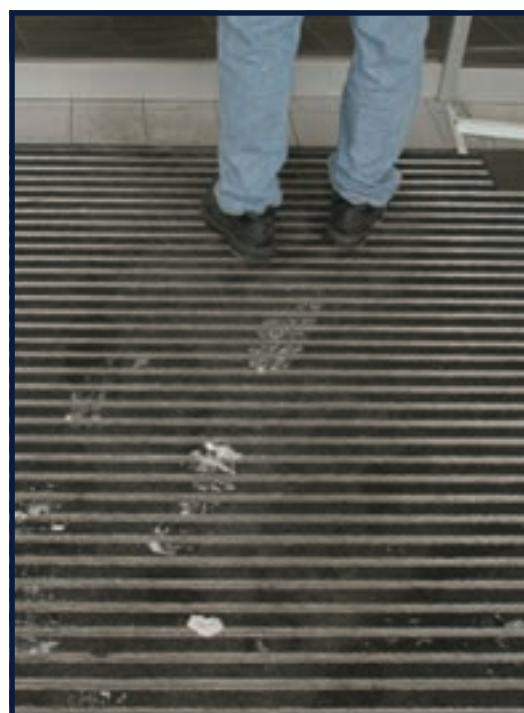


Le système de tapis Base (voir ci-dessus) comprend

- (1) une rampe d'espacement conique en vinyle de 50,8 mm x 9,5 mm (2 po x 3/8 po) pour les applications de surface
- (2) un tapis à charnières en vinyle de 50,8 mm (2 po) au centre
- (3) une entretoise de 50,8 mm x 9,5 mm (2 po x 3/8 po) pour les applications encastrées
- (4) un cadre en aluminium de 25,4 mm x 11 mm (1 po x 7/16 po) pour les applications encastrées

Les deux entretoises en vinyle sont disponibles avec et sans languettes sous le tapis (illustrées sur l'entretoise de rampe conique 1). Une rampe en aluminium de 34,9 mm x 9,5 mm (1 3/8 po x 3/8 po) est disponible comme alternative à la rampe-entretoise en vinyle.

LEED	Crédits LEED-NC possibles; crédit MR 4 (1-2 points); crédit MR 5 (1-2 points); crédit IEQ 5 (1 point)
construction	6063-T52 aluminium avec diverses options d'insertion
épaisseur	Tapis seulement; 9,5 mm (3/8 po)
	Grille et encadrement (base au sol); 11 mm (7/16 po)
spécifications supplémentaires	Charnières en vinyle résistant aux intempéries
garantie	2 ans
contenu recyclé : 49 %	

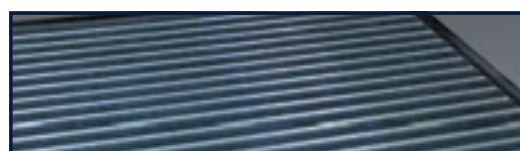




Séries Base Tapis MB-1000

GRATTOIR AVEC BASSIN AIDE À GARDER LE SABLE, LA BOUE ET LA SALETÉ HORS DES ÉDIFICES COMMERCIAUX ET DES MAISONS. POUR TRAFIC LÉGER À MOYEN.

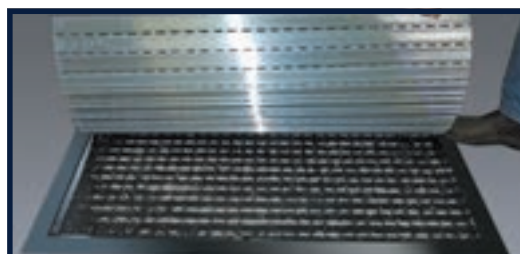
- La saleté et les autres débris du trafic piétonnier sont rassemblés dans le bassin.
- Empêche la saleté d'entrer dans les maisons et les bâtiments.
- Rend le nettoyage simple.
- Application en surface facile.
- Son apparence attrayante met en valeur toute entrée.
- Applications résidentielles et commerciales.
- Le périmètre du bassin est une rampe de 5 cm (2 po) – aide à maintenir une assise sûre (aucun bord vertical).
- Le bassin a une bordure en vinyle flexible avec un fond en caoutchouc 100 % recyclé.



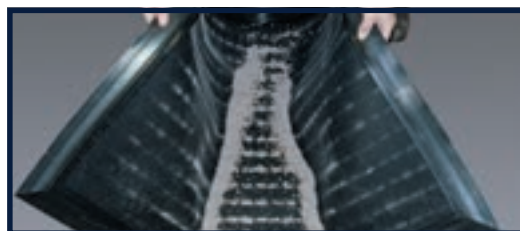
Le grattoir avec bassin Base est attrayant – fabriqué pour durer.



Le grattoir avec bassin Base recueille le sable, la saleté, etc.



Le grattoir s'enroule, laisse les débris dans le bassin.



Le bassin en caoutchouc rassemble les débris pour en faciliter l'élimination.

construction

Jusqu'à 60 % de vinyle recyclé à bordure biseautée; plateau en caoutchouc recyclé à 100 %

épaisseur

Fond de 3,2 mm (1/8 po), bassin de 9,5 mm (3/8 po)

garantie

2 ans

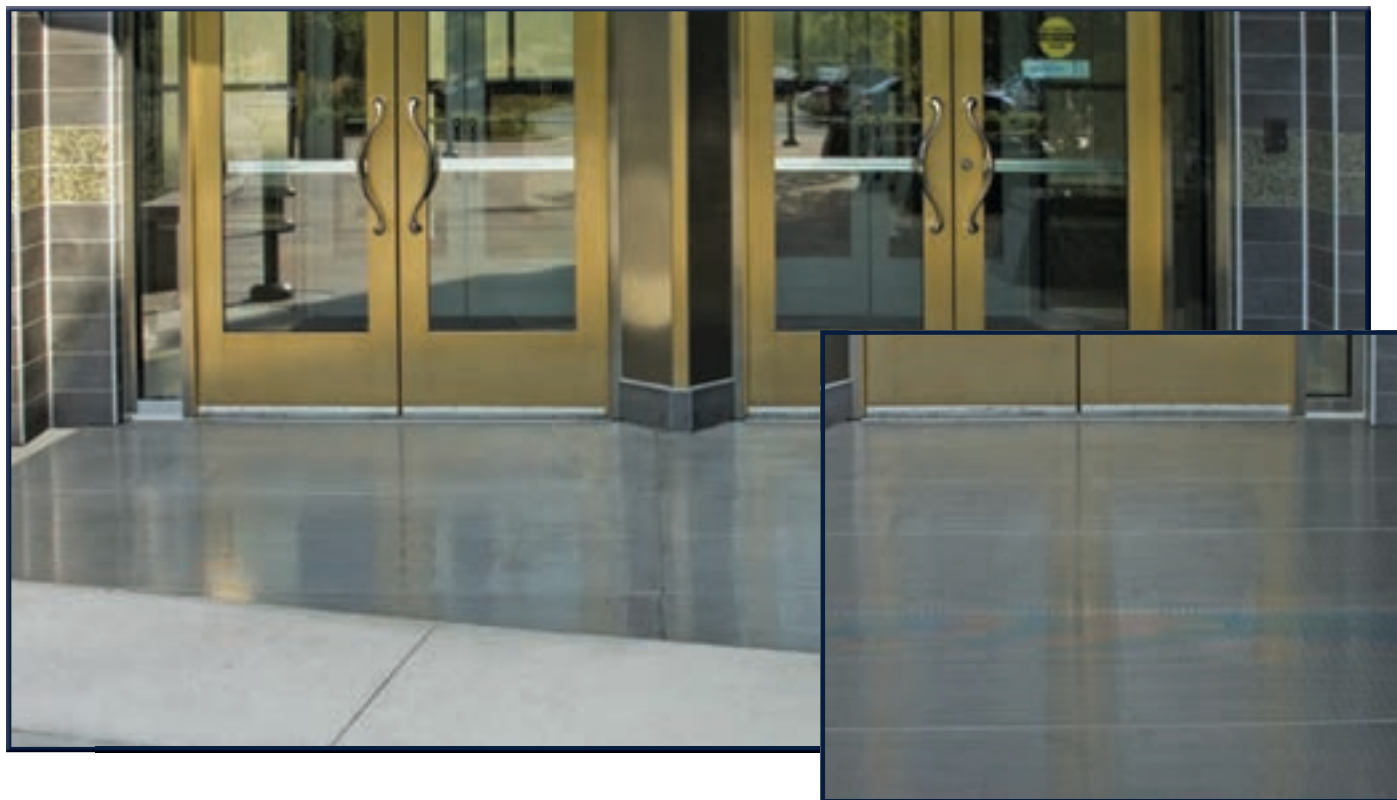
taille

0,6 m (2 pi) x 0,9 m (3 pi)

0,9 m (3 pi) x 1,2 m (4 pi)

1,2 m (4 pi) x 1,8 m (6 pi)

(Dimensions sur mesure disponibles)

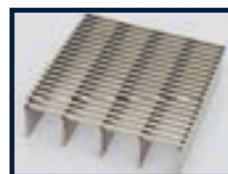


Séries Base Grille 800 acier inoxydable

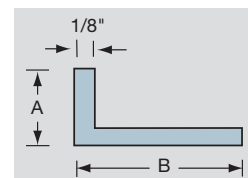


FAITES DÉMARQUER LES ENTRÉES DE BÂTIMENTS DE FAÇON IMPRESSIONNANTE AVEC L'ASPECT ET LE TOUCHER DE L'ACIER INOXYDABLE

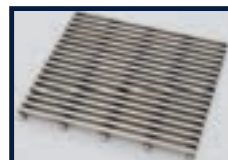
- Système d'entrée durable.
- Supporte la circulation des piétons et des chariots.
- Construction soudée durable.
- Fabriquées pour durer, les Séries Base Grille conservent leur aspect « comme neuf » pendant les quatre saisons et les années de service.
- Les barres de surface et les entretoises transversales sont soudées de façon robotisée à chaque intersection pour assurer la longévité.



Grille de 28,6 mm (9/8 po) (SS-898)
Cadre : A=31,75 mm (1 1/4 po) B=31,75 mm (1 1/4 po)



Cadre de la Série L disponible pour les applications encastrées



Grille de 9,5 mm (3/8 po) (SS-838)
Cadre : A=12,7 mm (1/2 po) B=19,05 mm (3/4 po).



Grille de 15,9 mm (5/8 po) (SS-858)
Cadre : A=19,05 mm (3/4 po) B=19,05 mm (3/4 po).

LEED	Crédits MR 4.1, 4.2; crédit EQ 5
construction	Acier inoxydable avec barres de support espacées de 2,5 cm (1 po) pour une capacité de charge maximale. Fils de surface de 2,4 mm (0,093 po) sur 4 mm (0,156 po) avec barres de support de 1,8 mm (0,70 po) espacées de 24 mm (1 po) c. à c. L'espacement entre les rails doit être de 3,6 mm (0,140 po)
épaisseur	9,5 mm (3/8 po), 15,9 mm (5/8 po), 28,6 mm (1 1/8 po)
 finition de la surface	Satiné, acier inoxydable
garantie	5 ans
contenu recyclé : 90 %	

LES SÉRIES BASE GRILLES EN ACIER INOXYDABLE REHAUSSENT L'APPARENCE DES BÂTIMENTS

Les Séries Base Grilles aident à garder les bâtiments propres, à réduire les coûts d'entretien des planchers et à apporter une touche esthétique à tout bâtiment. La saleté et les impuretés pénètrent les espaces vides et se concentrent dans la cavité de la grille. Les concierges n'ont qu'à soulever une section de grille et à aspirer la saleté et les débris. Les grilles sont munies de dispositifs de verrouillage — le retrait et le remplacement sont faciles.

trafic intense

Très résistants, ces tapis éliminent les débris de façon agressive.

Conçues pour les entrées à forte circulation qui comptent entre 400 000 et 1 million d'utilisateurs par an, ces solutions de tapis sont recommandées pour les hôpitaux, les centres commerciaux, les épicerie, les grandes écoles et les tours de bureaux.

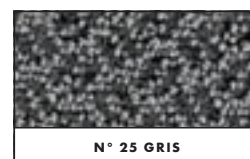
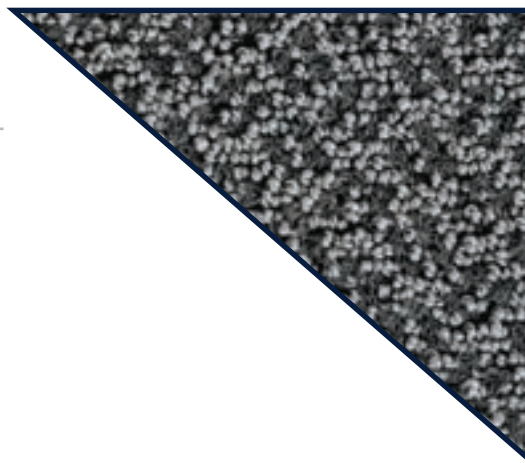


3M™ Nomad™ tapis d'entrée pour trafic élevé 8850



TAPIS D'ENTRÉE INTÉRIÈRE À TRAFIC INTENSE

- Une combinaison de grattoir et de tapis avec des fibres de polypropylène résistantes à l'écrasement pour gratter, enlever et cacher la saleté non adhérente. De petites fibres de nylon évacuent l'eau.
- Le motif aléatoire donne un aspect attrayant et permet au sable, au sel et à la saleté de se fondre jusqu'à ce qu'ils puissent être enlevés.
- Résiste à la décoloration et aux taches.
- Ne tachera pas le plancher en empêchant la saleté et l'humidité de pénétrer à travers le tapis et de se déposer sur le plancher en dessous.
- Le profil bas permet aux piétons, aux chariots et aux fauteuils roulants de se déplacer facilement sur le tapis.
- Ce produit est excellent pour créer des incrustations de logo et des motifs favorisant l'image de marque des installations de l'entreprise.



construction de la surface

type de surface

matériau de la surface

bordure

endos

épaisseur

poids total

garantie

Boucle touffetée

Tapis (velours bouclé)

Nylon polypropylène

Disponible

Vinyle (PVC)

8 mm (5/16 po)

3,52 kg/m² (0,72 lb/pi²)

4 ans

taille

code d'article

0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé 3M885CC0300

1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé 3M885CC0400

1,8 m (6 pi) Rouleau*/coupé 3M885CC0300

*Longueur de rouleau de +/- 18,2 m (60 pi)
(Dimensions sur mesure disponibles)

CC = Numéro de couleur



Everest



TAPIS TRÈS RÉSISTANT

- Apparence de tapis haut de gamme.
- Peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Résistant aux crampons et aux patins.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Disponible en rouleaux ou en coupes sur mesure.
- Personnalisez votre entrée avec votre logo ou votre slogan incrusté dans votre tapis.



Répond aux normes d'inflammabilité de l'ONGC (pilule de méthénamine)
Répond à la norme d'inflammabilité DOC-FF-1-70 (pilule de méthénamine)

construction	Boucle touffetée
type de surface	Feutre aiguilleté à motifs Omni punch
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
poids nominal	1 700 g/m ² (50 oz/vg ²)
endos	Caoutchouc composite naturel-synthétique EM
bordure	Disponible
épaisseur	12,5 mm (1/2 po)
poids total	2,82 kg/vg ² (0,58 lb/pi ²)
garantie	3 ans
contenu recyclé : 5 %	



taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau/coupé	EVRCC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau/coupé	EVRCC2000
4 m (13 pi) Rouleau/coupé	EVRCC4000
*Longueur des rouleaux +/- 21 m (69 pi) (Dimensions sur mesure et rouleaux disponibles)	
	CC = Numéro de couleur



Supreme Knob™



LA PERFORMANCE ULTIME AVEC UNE ALLURE DE RAFFINEMENT CLASSIQUE

- Peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Résistant aux crampons et aux patins.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Antistatique en permanence avec une stabilité UV accrue.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 7 litres ou 1,85 gallon d'eau par vg carré.
- Programmes de bordage, de logo, de couture et de bordure disponibles.

Répond aux normes d'inflammabilité de l'ONGC (pilule de méthénamine)
Répond à la norme d'inflammabilité DOC-FF-1-70 (pilule de méthénamine)

construction	Boucle touffetée
type de surface	Berbère (caboche)
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
poids nominal	1 790 g/m ² (53 oz/vg ²)
endos	Caoutchouc composite naturel-synthétique EM
bordure	Disponible
épaisseur	11 mm (7/16 po)
poids total	2,91 kg/m ² (0,60 lb/pi ²)
garantie	3 ans
contenu recyclé : 5 %	

COULEURS STANDARD

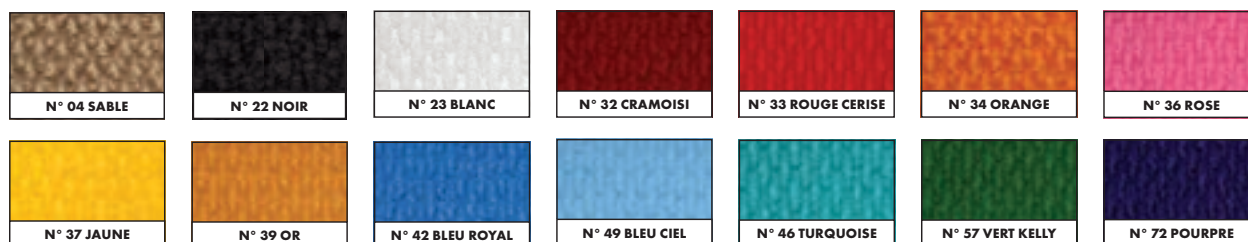


taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau */coupé	SKNCC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau */coupé	SKNCC2000
4 m (13 pi) Rouleau */coupé	SKNCC4000
*Longueur des rouleaux +/- 23 m (75,5 pi) (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur

Supreme Knob™ - suite

En plaçant votre logo dans votre tapis, vous augmentez la visibilité de votre marque et assurez à votre entreprise une reconnaissance de marque considérable. Nous pouvons découper et placer le logo de votre entreprise sur n'importe quel tapis dans l'une des couleurs présentées ici.

COULEURS DE LOGO



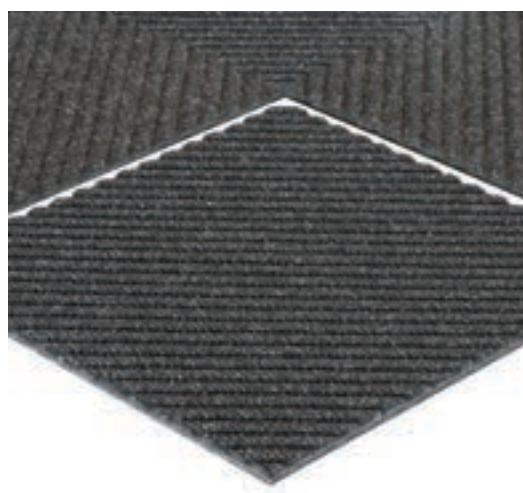
COULEURS DE LIGNES FINES



Tuile diagonale suprême

EXCELLENT CHOIX COMME GRATTOIR/ESSUIE-PIEDS MODULAIRE POUR LES ZONES À TRAFIC INTENSE

- Résistant aux pointes et aux patins.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 7 litres ou 1,85 gallon d'eau par vg carré.
- Support indéformable.



construction	Boucle touffetée
type de surface	Berbère (caboché)
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
endos	Bitume
épaisseur	14,5 mm (9/16 po)
poids total	5,05 kg/m ² (1,04 lb/pi ²)
garantie	3 ans



taille	code d'article
0,5 m x 0,5 m	SDTCC5050
Vendu en caisses complètes seulement (12 par caisse)	
CC = Numéro de couleur	

Tuile Supreme Knob™

EXCELLENT CHOIX COMME GRATTOIR/ESSUIE-PIEDS MODULAIRE POUR LES ZONES À TRAFIC INTENSE

- Résistant aux crampons et aux patins.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 7 litres ou 1,85 gallon d'eau par vg carré.
- Support indéformable.

construction	Boucle touffetée
type de surface	Berbère (caboche)
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
endos	Bitume
épaisseur	14,5 mm (9/16 po)
poids total	5,05 kg/m ² (1,04 lb/pi ²)
garantie	3 ans



* Couleurs en stock

taille	code d'article
0,5 m x 0,5 m	SNTCC5050
Vendu en caisses complètes seulement (12 par caisse)	
	CC = Numéro de couleur

3M™ Nomad™ grattoir pour trafic élevé 8100 ouvert/8150 fermé

TAPIS GRATTOIR POUR TRAFIC INTENSE

- Des boucles en vinyle grattent la saleté et l'humidité des chaussures et les emprisonnent dans le tapis afin qu'elles ne soient pas répandues dans le bâtiment.
- Résistant à la graisse et à l'huile.
- Fini unique dans une variété de couleurs populaires.
- Tapis d'entrée extérieur / intérieur ou pour les zones exposées à des sols lourds et huileux.
- Des bordures sont disponibles.



* Disponible uniquement en 8100 sans endos

construction	Boucle en vinyle
type de surface	Boucle en vinyle
épaisseur	8100 : 17,5 mm (11/16 po) 8150 : 14,5 mm (9/16 po)
poids total	8100 : 4,4 kg/m ² (0,9 lb/pi ²) 8150 : 4,1 kg/m ² (0,85 lb/pi ²)
garantie	2 ans

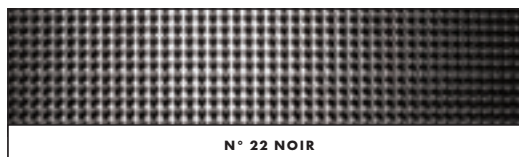
taille	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	3M810CC0300/ 3M815CC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	3M810CC0400/ 3M885CC0400
* Longueur de rouleau de +/- 30,5 m (100 pi) en 8100 sans endos	
* Longueur de rouleau de +/- 82,3 m (270 pi) en 8150 avec endos (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur

Gritstop Fingermat™



EFFICACE DANS LES ENVIRONNEMENTS DE SOL LOURD ET DE NEIGE

- Bordures biseautées.
- Applications pour trafic moyen à lourd.
- Bonne résistance aux UV et à l'ozone.
- Conserve sa flexibilité – même à basse température.
- Excellent tapis d'extérieur ou de vestibule.
- Des bordures sont disponibles.



construction	Caoutchouc
type de surface	Grattoir
épaisseur	14,5 mm (9/16 po)
poids total	9,52 kg/m ² (1,95 lb/pi ²)
garantie	5 ans

contenu recyclé : 30 %

taille	code d'article
61 cm x 81,3 cm (24 po x 32 po)	GFM222432
81,3 cm x 99 cm (32 po x 39 po)	GFM223239
91,4 cm x 152,4 cm (36 po x 60 po)	GFM223660
91,4 cm x 183 cm (36 po x 72 po)	GFM223672

(Dimensions sur mesure disponibles)

Tundra™ & Tundra™ Plus



TAPIS GRATTOIR EXTÉRIEUR OU DE VESTIBULE AGRESSIF ARRÊTE LES DÉBRIS AVANT QU'ILS N'ENTRENT DANS LE BÂTIMENT

- Facile à nettoyer et à entretenir.
- Convient aux environnements difficiles et aux applications à trafic intense.
- Idéal pour les bâtiments industriels, commerciaux et institutionnels.
- La conception touffetée dense minimise la résistance du trafic sur roues.
- Tundra est doté d'un support à écoulement continu pour l'extérieur et ne nécessite aucun temps de séchage. Tundra Plus est doté d'un endos Aqua Block conçu pour une utilisation intérieure.



construction	Boucle touffetée coupée
type de surface	Herbe touffue
endos	Tundra : Latex Tundra Plus : TPE (Aqua Block)
bordure	Disponible
épaisseur	12,5 mm (1/2 po)
poids total	Tundra : 2,32 kg/m ² (0,48 lb/pi ²) Tundra Plus : 3,35 kg/m ² (0,69 lb/pi ²)
garantie	1 an

taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau*/coupé	TRFCC1000/ TDICC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau*/coupé	TRFCC2000/ TDICC2000

Remarque : TRF = Tundra, TDI = Tundra Plus
*Longueur des rouleaux : +/- 20 m (65,5 pi)
CC = Numéro de couleur



trafic moyen

Idéals pour enlever la saleté des chaussures, ces tapis sont conçus pour les entrées qui accueillent entre 100 000 et 400 000 utilisateurs par an.

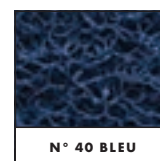
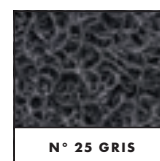
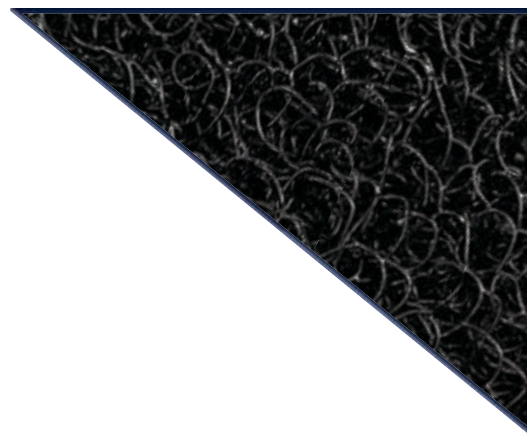
Les tapis de circulation moyenne sont recommandés pour les hôpitaux ruraux, les cliniques de santé, les centres commerciaux de type boutique, les hôtels et les petits immeubles de bureaux.

3M™ Nomad™ tapis grattoir fermé pour trafic moyen 6050

TAPIS D'ENTRÉE OÙ LA SALETÉ ET LE REPÉRAGE DE LA SALETÉ SONT UN PROBLÈME

- Des boucles en vinyle grattent la saleté et l'humidité des chaussures, les faisant ainsi pénétrer dans le tapis afin qu'elles ne soient pas répandues dans le bâtiment.
- Efficace même dans des températures extrêmes de -23 °C (-10 °F) à 65 °C (150 °F).
- Ne se décolore pas lorsque exposé aux rayons du soleil et n'absorbe pas l'eau.
- Des bordures sont disponibles.

construction	Boucle en vinyle
type de surface	Boucle en vinyle
endos	Vinyle (mousse de PVC)
épaisseur	11 mm (7/16 po)
poids total	2,28 kg/m ² (0,47 lb/pi ²)
garantie	1 an



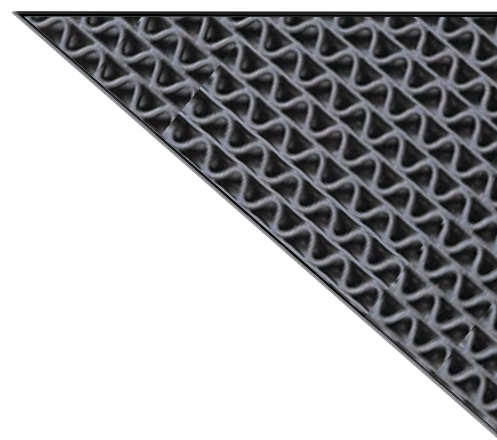
taille	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	3M605CC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	3M605CC0400
*Longueur de rouleau de +/- 24,9 m (82 pi) (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur

3M™ Nomad™ Z-Web tapis grattoir fermé pour trafic moyen 6250

TAPIS GRATTOIR ROBUSTE POUR TRAFIC MOYEN

- Procure une surface antidérapante tout en grattant la saleté et les débris des chaussures. La conception permet également au tapis d'emprisonner l'humidité plus efficacement.
- Ne tachera pas le plancher en empêchant la saleté et l'humidité de pénétrer.
- Tapis d'entrée intérieur ou tapis pour attraper et contenir les déversements.
- Non recommandé pour l'utilisation dans les cuisines.
- Des bordures sont disponibles.

construction	Vinyle Z-web
type de surface	Z-web
endos	Vinyle (PVC)
épaisseur	5 mm (3/16 po)
poids total	4,20 kg/m ² (0,86 lb/pi ²)
garantie	1 an



taille	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	3M625250300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	3M625250400
*Longueur de rouleau de +/- 15,3 m (50 pi) (Dimensions sur mesure disponibles)	



Tuile Chaparral™

TAPIS DURABLE POUR LES HALLS, LES VESTIBULES, LES COULOIRS ET LES ENTRÉES À TRAFIC MOYEN.

- Tapis essuie-pieds/grattoir à trafic moyen.
- Excellente surface antidérapante.
- Résiste au trafic commercial.
- Les couleurs mélangées s'harmonisent avec presque tous les décors.



construction de la surface

type de surface

matériau de la surface

poids nominal

endos

bordure

épaisseur

poids total

garantie

Touffeté

Velours à coupe uniforme

Polyamide (PA6)

830 g/m² (24 oz/vg²)

Bitume

Disponible

8 mm (5/16 po)

3,91 kg/m² (0,80 lb/pi²)

1 an



taille

0,5 m x 0,5 m

code d'article

CPLCC5050

CC = Numéro de couleur



Palliser

TAPIS À TRAFIC MOYEN POUR LES HALLS, LES COULOIRS, LES ASCENSEURS ET LES ENTRÉES.

- Apparence du tapis.
- Résistant à l'usure et antidérapant.
- Facile à nettoyer.
- Nettoyage multidirectionnel efficace des chaussures.
- A utiliser avec des chaises à roulettes ou sur des escaliers commerciaux à trafic moyen.
- Disponible en rouleaux ou en coupes sur mesure.



construction de la surface

Touffeté

type de surface

Velours à coupe uniforme

matériau de la surface

Polyamide (PA6)

poids nominal

980 g/m² (29 oz/vg²)

endos

Vinyle (PVC)

bordure

Disponible

épaisseur

8 mm (5/16 po)

poids total

3,56 kg/m² (0,73 lb/pi²)

garantie

1 an

taille

code d'article

1 m (3,25 pi) Rouleau/coupé PLRCC1000

2 m (6,5 pi) Rouleau/coupé PLRCC2000

* Longueur de rouleau de +/- 25 m (82 pi)

(Dimensions sur mesure et rouleaux disponibles)

CC = Numéro de couleur



Rainier™

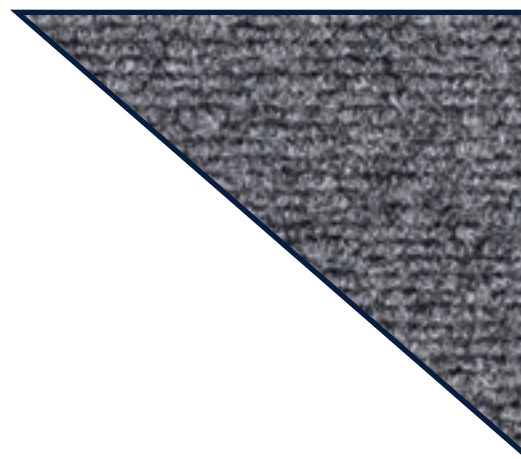


TAPIS AIGUILLETÉ À TRAFIC MOYEN, TRÈS RÉSISTANT, POUR LES VESTIBULES ET LES HALLS D'ENTRÉE.

- Apparence de tapis haut de gamme.
- Résistant à la moisissure et au mildiou.
- Antistatique en permanence avec une stabilité UV accrue.
- Retient environ 5,5 litres ou 1,45 gallon d'eau par verge carré.
- Peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Disponible en rouleaux ou en coupes sur mesure.

Répond aux normes d'inflammabilité de l'ONGC (pilule de méthénamine)
Répond à la norme d'inflammabilité DOC-FF-1-70 (pilule de méthénamine)

construction	Feutre aiguilleté à motifs Omni punch
type de surface	Motif Omni
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
poids nominal	1 150 g/m ² (34 oz/vg ²)
endos	Caoutchouc composite naturel-synthétique EM
bordure	Disponible
épaisseur	9,5 mm (3/8 po)
poids total	2,16 kg/m ² (0,44 lb/pi ²)
garantie	3 ans
contenu recyclé : 5 %	



taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau/coupé	RNRCC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau/coupé	RNRCC2000
4 m (13 pi) Rouleau/coupé	RNRCC4000
* Longueur de rouleau de +/- 25 m (82 pi) (Dimensions sur mesure et rouleaux disponibles)	
	CC = Numéro de couleur



Premium Knob™

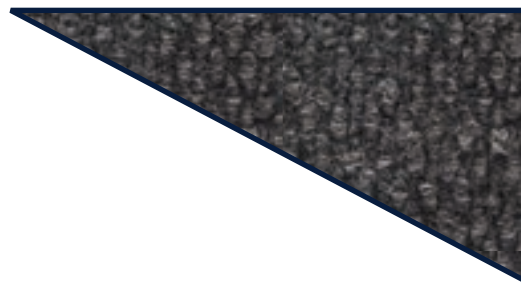


LA CONCEPTION SUPÉRIEURE ASSURE UNE PROTECTION MULTIDIRECTIONNELLE. IDÉAL POUR LES EXIGENCES DES ZONES DE TRAFIC MOYEN À ÉLEVÉ

- Peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Antistatique en permanence avec une stabilité UV accrue.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 5,5 litres ou 1,45 gallon d'eau par verge carré.
- Programmes de bordage et de couture disponibles.

Répond aux normes d'inflammabilité de l'ONGC (pilule de méthénamine)
Répond à la norme d'inflammabilité DOC-FF-1-70 (pilule de méthénamine)

construction	Aiguilleté
type de surface	Berbère (caboche)
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
poids nominal	1 150 g/m ² (34 oz/vg ²)
endos	Caoutchouc composite naturel-synthétique EM
bordure	Disponible
épaisseur	9,5 mm (3/8 po)
poids total	2,16 kg/m ² (0,44 lb/pi ²)
garantie	3 ans
contenu recyclé : 5 %	



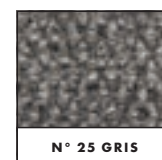
N° 10 CHOCOLAT



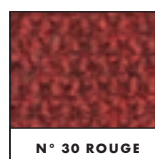
N° 15 BEIGE



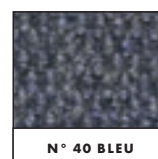
N° 20 CHARBON



N° 25 GRIS



N° 30 ROUGE



N° 40 BLEU



N° 50 VERT

taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau*/coupé	PKNCC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau*/coupé	PKNCC2000
4 m (13 pi) Rouleau*/coupé	PKNCC4000
*Longueur des rouleaux +/- 21 m (69 pi) (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur

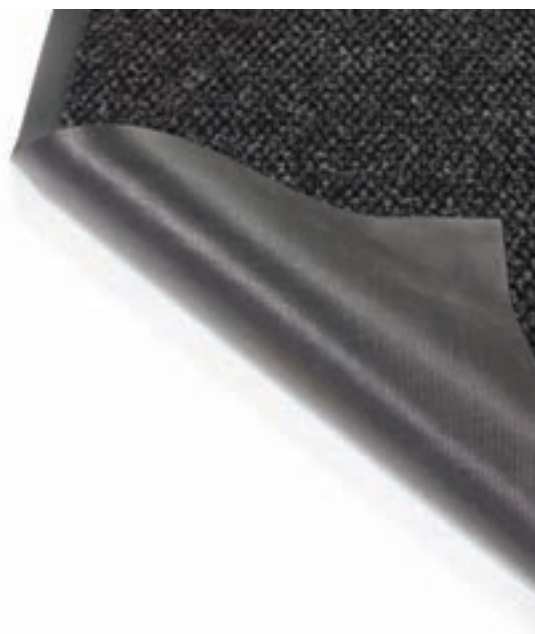


Premium Knob™ HD



TAPIS ESSUIE-PIEDS/GRATTOIR ROBUSTE

- Pour les applications intérieures.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Le support en PVC solide en fait un bon choix lorsque la circulation exige un tapis plus durable.
- Antistatique en permanence avec une stabilité UV accrue.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 5,5 litres ou 1,45 gallon d'eau par verge carré.
- Applications pour trafic moyen à lourd.



construction
type de surface
poids nominal
endos
bordure
épaisseur
poids total
garantie

Aiguilleté
Berbère (caboche)
1 150 g/m² (34 oz/vg²)
Vinyle (PVC)
Disponible
9,5 mm (3/8 po)
3,60 kg/m² (0,74 lb/pi²)
3 ans

contenu recyclé : 5 %



taille	code d'article
1 m (3,25 pi) Rouleau*/coupé	PKNCC1000
2 m (6,5 pi) Rouleau*/coupé	PKNCC2000
*Longueur de rouleau de +/- 25 m (82 pi) (Dimensions sur mesure disponibles)	
	CC = Numéro de couleur



Premium Rib™

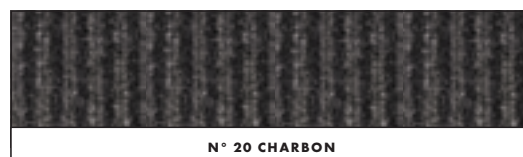


CONÇU POUR FOURNIR UNE PROTECTION MULTIDIRECTIONNELLE

- Utiliser là où la circulation exige une capacité accrue de rétention des débris.
- Peut être installé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur.
- Imperméable à de nombreux produits chimiques tels que la soude caustique, le chlore, les produits pétroliers, les fondants de glace et le sel.
- Antistatique en permanence avec une stabilité UV accrue.
- Résistant à la moisissure et peut être nettoyé par aspiration, arrosage ou extraction à l'eau chaude.
- Retient environ 5,5 litres ou 1,45 gallon d'eau par verge carré.
- Programmes de couture disponibles.

Répond aux normes d'inflammabilité de l'ONGC (pilule de méthénamine)
Répond à la norme d'inflammabilité DOC-FF-1-70 (pilule de méthénamine)

construction	Aiguilleté
type de surface	Bord linéaire
matériau de la surface	Fibres de polypropylène ASOTA® teintées dans la masse et stabilisées aux UV
poids nominal	1 150 g/m ² (34 oz/vg ²)
endos	Caoutchouc composite naturel-synthétique EM
bordure	Disponible
épaisseur	11 mm (7/16 po)
poids total	2,16 kg/m ² (0,44 lb/pi ²)
garantie	3 ans
contenu recyclé : 5 %	



taille	code d'article
1 m (3 pi) Rouleau*/coupé	PRI201000
2 m (6,5 pi) Rouleau*/coupé	PRI202000
4 m (13 pi) Rouleau*/coupé	PRI204000
*Longueur des rouleaux +/- 21 m (69 pi) (Dimensions sur mesure disponibles) Disponible en charbon (20) seulement	

Astro-Turf

TAPIS POUR L'EXTÉRIEUR, LES VESTIBULES ET LES ZONES DE SOL LOURD

- Le tapis agressif gratte et enlève la saleté et les débris, les emprisonnant sous la surface.
- Applications pour trafic moyen à lourd.



construction	Extrudé
type de surface	Touffes de grattage
matériau de la surface	Polyéthylène
endos	Poly-grilles
bordure	Disponible
épaisseur	19 mm (3/4 po)
poids total	3,18 kg/m ² (0,65 lb/pi ²)
garantie	1 an



N° 10 BRUN

taille	code d'article
0,9 m (3 pi) x 15,2 m (50 pi)	AST100300

Tapis grattoir



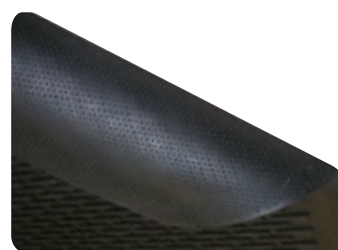
GRATTOIR EN CAOUTCHOUC À PROFIL BAS – IDÉAL POUR L'EXTÉRIEUR

- Faible entretien.
- Peu ou aucun temps de séchage nécessaire.
- Résistant.
- Facile à manipuler (léger).
- Applications pour trafic moyen à lourd.



construction	Caoutchouc naturel
type de surface	Barres de grattage
bordure	Intégrée
épaisseur	6,5 mm (1/4 po)
poids total	7,7 kg (16,9 lb)
garantie	3 ans

contenu recyclé : 22 %



N° 22 NOIR

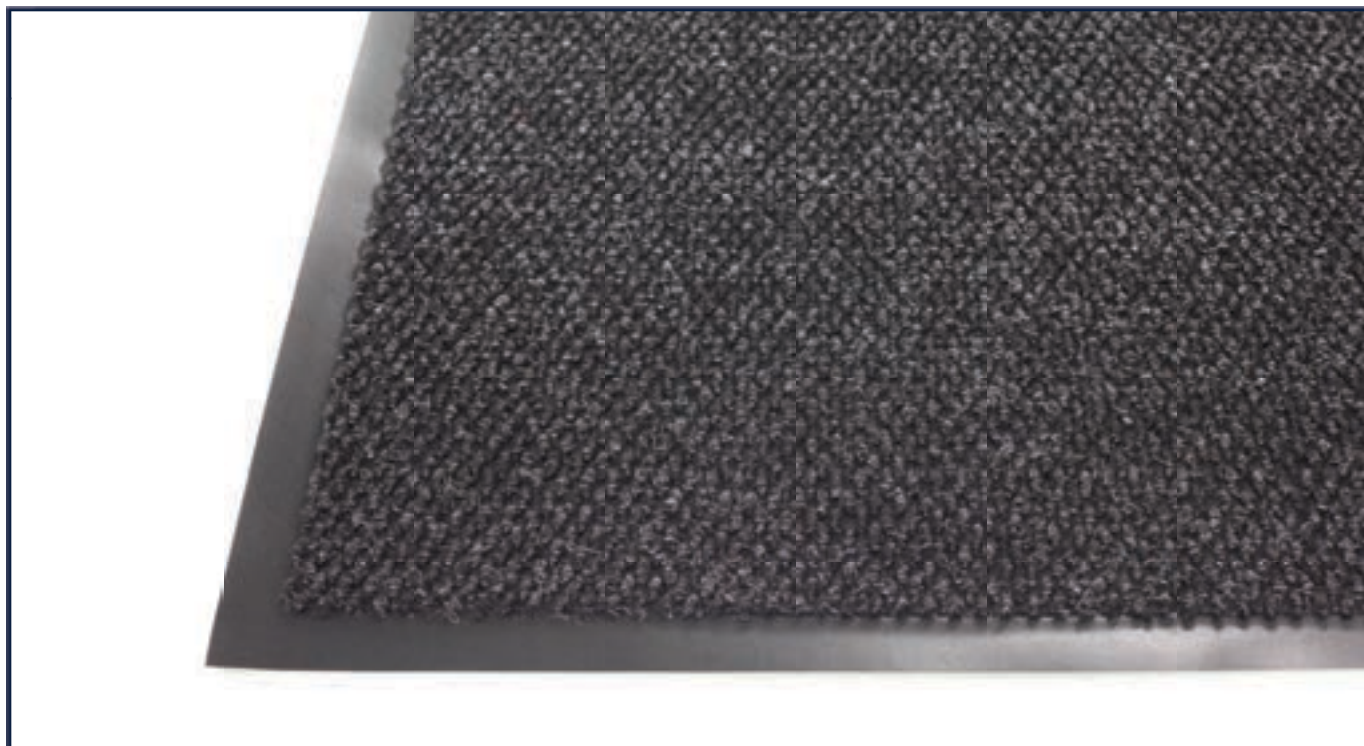
taille	code d'article
0,9 m (3 pi) x 1,5 m (5 pi)	SLM220305

A photograph showing the lower legs and feet of a person walking on a dark, textured carpet. The person is wearing light-colored trousers and dark shoes. The carpet is laid on a light-colored floor, and the scene is framed by a doorway. The overall lighting is dim, creating a professional and focused atmosphere.

trafic léger

Les tapis pour trafic léger sont idéaux pour les petits bureaux, les entrepôts et les commerces de détail, ainsi que pour les entrées à faible trafic dans les grandes installations.

Destinés à 100 000 utilisateurs ou moins par an, ces tapis sont moins agressifs et moins durables que les solutions de tapis conçues pour une circulation plus intense.



Style-Point™



L'ASPECT ÉLÉGANT DU BERBÈRE AVEC L'EFFICACITÉ MULTIDIRECTIONNELLE DE L'ESSUIE-PIEDS/GRATTOIR

- Idéal pour les zones de trafic léger à moyen.
- Le composé de fibres qui constitue la surface fonctionne efficacement pour éliminer les débris et évacuer l'humidité
- Des bordures sont disponibles.
- Retient efficacement les particules fines.
- Facile à nettoyer et à entretenir.



construction	Boucle touffetée, double fibre
type de surface	Berbère (caboche)
matériau de la surface	75% Polypropylène, 25% PET
endos	Vinyle
bordure	Usine (ajout disponible)
épaisseur	6,5 mm (1/4 po)
poids total	2,98 kg/m ² (0,61 lb/pi ²)
garantie	1 an
contenu recyclé : 5 %	

taille	code d'article
0,9 m (3 pi) x 1,2 m (4 pi)	STPCC0304
0,9 m (3 pi) x 1,5 m (5 pi)	STPCC0305
0,9 m (3 pi) x 1,8 m (6 pi)	STPCC0306
0,9 m (3 pi) x 3 m (10 pi)	STPCC0310
1,2 m (4 pi) x 1,8 m (6 pi)	STPCC0406
1,2 m (4 pi) x 2,4 m (8 pi)	STPCC0408
1,2 m (4 pi) x 3 m (10 pi)	STPCC0410
rouleaux	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	STPCC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	STPCC0400
1,8 m (6 pi) Rouleau*/coupé	STPCC0600
* Longueur des rouleaux : CC = Numéro de couleur	
+/- 18,2 m (60 pi)	
(Dimensions sur mesure et programme de bordures disponibles)	

Chevrons



APPORTE UN ASPECT DYNAMIQUE À UN EXCELLENT TAPIS ESSUIE-PIEDS/GRATTOIR

- Idéal pour les zones de trafic léger à moyen.



construction	Boucle touffetée, double fibre
type de surface	Chevron
matériau de la surface	75% Polypropylène, 25% PET
endos	Vinyle (PVC)
bordure	Usine (ajout disponible)
épaisseur	6,5 mm (1/4 po)
poids total	2,98 kg/m ² (0,61 lb/pi ²)
garantie	1 an

contenu recyclé : 5 %



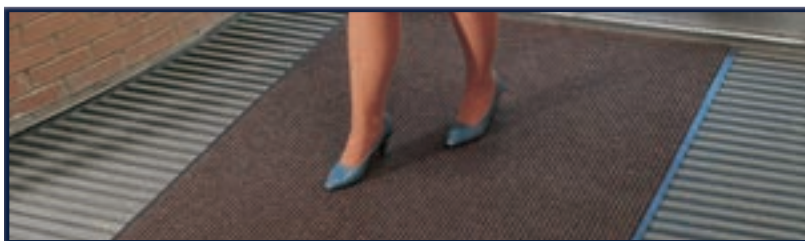
taille	code d'article
0,9 m (3 pi) x 1,2 m (4 pi)	HBNCC0304
0,9 m (3 pi) x 1,5 m (5 pi)	HBNCC0305
0,9 m (3 pi) x 1,8 m (6 pi)	HBNCC0306
0,9 m (3 pi) x 3 m (10 pi)	HBNCC0310
1,2 m (4 pi) x 1,8 m (6 pi)	HBNCC0406
1,2 m (4 pi) x 2,4 m (8 pi)	HBNCC0408
1,2 m (4 pi) x 3 m (10 pi)	HBNCC0410
rouleaux	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau */coupé	HBNCC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau */coupé	HBNCC0400
1,8 m (6 pi) Rouleau */coupé	HBNCC0600

*Longueur des rouleaux : CC = Numéro de couleur +/- 18,2 m (60 pi)
(Dimensions sur mesure et programme de bordures disponibles)

Twin Rib

LA ROBUSTESSE DE L'AIGUILLETAGE JUMELÉE À UNE CONCEPTION LINÉAIRE CLASSIQUE DES NERVURES

- Idéal pour les zones à trafic léger à moyen.



construction	Aiguilleté
type de surface	Double nervure
endos	Vinyle
bordure	Usine (ajout disponible)
poids nominal	610 g/m ² (18 oz/vg ²)
épaisseur	8 mm (5/16 po)
poids total	3,42 kg/m ² (0,70 lb/pi ²)
garantie	1 an



taille	code d'article
0,9 m (3 pi) x 1,2 m (4 pi)	TWRCC0304
0,9 m (3 pi) x 1,5 m (5 pi)	TWRCC0305
0,9 m (3 pi) x 1,8 m (6 pi)	TWRCC0306
0,9 m (3 pi) x 3 m (10 pi)	TWRCC0310
1,2 m (4 pi) x 1,8 m (6 pi)	TWRCC0406
1,2 m (4 pi) x 2,4 m (8 pi)	TWRCC0408
1,2 m (4 pi) x 3 m (10 pi)	TWRCC0410
rouleaux	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau */coupé	TWRCC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau */coupé	TWRCC0400
1,8 m (6 pi) Rouleau */coupé	TWRCC0600

*Longueur des rouleaux : CC = Numéro de couleur +/- 18,2 m (60 pi)
(Dimensions sur mesure et programme de bordures disponibles)



Poly-Tuft™

UNE VALEUR SÛRE DANS UN TAPIS ESSUIE-PIEDS À VELOURS COUPÉ, EXCELLENT À L'ANNÉE LONGUE

- Des bordures sont disponibles.
- Idéal pour les endroits où le dégagement des portes est important.
- Retient efficacement les particules fines.
- Facile à nettoyer et à entretenir.
- Rentable.



construction	Touffeté
type de surface	Coupé
matériau de la surface	Polypropylène
poids nominal	510 g/m ² (15 oz/vg ²)
endos	Vinyle (PVC)
bordure	Usine (ajout disponible)
épaisseur	8 mm (5/16 po)
poids total	3,42 kg/m ² (0,70 lb/pi ²)
garantie	1 an

taille	code d'article
0,6 m (2 pi) x 0,9 m (3 pi)	PTFCC0203
0,9 m (3 pi) x 1,2 m (4 pi)	PTFCC0304
0,9 m (3 pi) x 1,5 m (5 pi)	PTFCC0305
0,9 m (3 pi) x 1,8 m (6 pi)	PTFCC0306
0,9 m (3 pi) x 3 m (10 pi)	PTFCC0310
1,2 m (4 pi) x 1,8 m (6 pi)	PTFCC0406
1,2 m (4 pi) x 2,4 m (8 pi)	PTFCC0408
1,2 m (4 pi) x 3 m (10 pi)	PTFCC0410

rouleaux	code d'article
0,9 m (3 pi) Rouleau*/coupé	PTFCC0300
1,2 m (4 pi) Rouleau*/coupé	PTFCC0400
1,8 m (6 pi) Rouleau*/coupé	PTFCC0600

* Longueur de rouleau de +/- 18,2 m (60 pi)
(Dimensions sur mesure et programme de bordures disponibles)

CC = Numéro de couleur

Les descriptions de chaque produit dans ce catalogue sont basées sur les informations fournies par les fabricants et, à notre connaissance, sont exactes et factuelles au moment de l'impression. Il peut exister quelques variations mineures entre les photos du catalogue et les produits vendus.





edmonton

18120 109 Ave. NW
Edmonton, AB
T5S 2K2

T : 780 466-2084
F : 780 468-9104

vancouver

Unit 512
19100 Airport Way
Pitt Meadows, BC
V3Y 0E2

T : 604 465-4467
F : 604 465-4400

toronto

45 Armthorpe Road
Brampton, Ontario
L6T 5M4

T : 905 793-1084
F : 905 793-8504

inquiries@edgewoodgroup.ca
sans frais dans tout le Canada : 1 800 668-1776