

Frontrunner Plus



Tapis d'entrée intérieur avec inserts Textile pour une élimination maximale de l'humidité.



Frontrunner Plus est un tapis d'entrée absorbant grand trafic spécialement conçu pour arrêter non seulement la saleté mais aussi l'humidité.

La bande agressive de la surface du tapis gratte les chaussures et les roues, tandis que les inserts textile absorbants haute qualité éliminent et assèchent toute humidité. Cela réduit le nettoyage des intérieurs, prolonge la durée de vie de vos revêtements de sol et garde les intérieurs élégants plus longtemps. Antidérapant, résistant aux roues et aux talons, Frontrunner Plus est un choix idéal pour les entrées commerciales, en particulier pour les entreprises et les centres commerciaux à fort trafic. Choisissez parmi 50 combinaisons de couleurs et de styles - vous pouvez également ajouter un panneau de logo pour une image de marque supplémentaire.



Caractéristiques:



Surface structurée



En forme de grille en deux couches



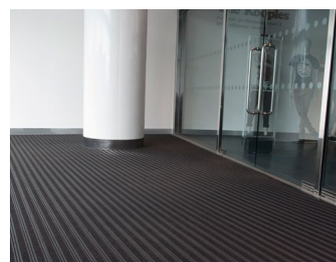
Textile absorbant haute qualité



Fermer la grille de maillage



Livré en rouleaux de 10 m ou modules



Avantages:



Certifié antidérapant (DIN 51130: RI 1)



Excellent drainage



Absorption maximale de l'humidité



Résistant aux roues et au talon



Installation sans connexion visible



Plastic Extruders Ltd.

Russell Gardens, Wickford
Essex, SS11 8DN
+44 (0) 1268 571 116

Fabriqué en Europe
et Etats-Unis
plastexmatting.com



Dimensions standards:

Produit	Frontrunner Plus	Low Profile
Hauteur	14 - 16 mm	10,5 - 12 mm
Options standards en rouleaux	10 x 0,6 m	10 x 0,6 m
	10 x 0,91 m	10 x 0,91 m
	5 x 1,2 m	5 x 1,2 m
Options standards en modules	0,8 x 1,2m	
	1 x 1,5m	
	1,1 x 2 m	
Poids	10,5 kg/m ²	8.7 kg/m ²

Les modules de surface sont fournis avec une bordure en PVC montée en usine sur quatre côtés.

Tolérances:

	Hauteur (+/- 0,5 mm)	Longueur (0+0,3 mm)	Largeur (0+2 mm)
Frontrunner Plus	14/16 mm	10 m	60 cm 91 cm
	14/16 mm	5 m	120 cm
Frontrunner Plus Low Profile	10,5/12 mm	10 m	60 cm 91 cm
	10,5/12 mm	5 m	120 cm

Toutes les dimensions sont nominales

Couleur:



Noir



Gris foncé



Marron foncé



Bleu foncé



Vert

D'autres couleurs disponibles sur demande

Carpets:



Noir 608



Gris foncé 607



Bleu 602



Marron 605



Gris 606



Ardoise



Basalte



Vert



Gris



Grès

Informations techniques:

Acoustique	Excellente absorption acoustique
Antidérapant	ASTM E303 Sec / Mouillé avec des lignes le long - des lignes transversales 72-97 / 65-81
Chimique	Résistant à la plupart des acides, alcalins et huiles. Vous pouvez en savoir plus sur les résistances chimiques spécifiques en téléchargeant cette fiche d'information .
Composition	Chlorure de polyvinyle flexible (PVC)
Environment	We don't use any substances included in the SVHC list under REACH in any of our matting products.
Inflammabilité	Fronrunner Plus: EN ISO 13501-1:2007-Cfl-S2 Fronrunner Plus Low Profile: EN ISO 13501-1:2007-Cfl-S2
Réversion	Une rétraction thermoplastique peut entraîner la réduction du revêtement jusqu'à 2%. Cela peut être amplifié si la température est élevée. Vous pourrez en savoir plus sur les causes de cette rétraction en téléchargeant cette fiche d'information .
Thermique	Conçu pour fonctionner à des températures de -23 ° C à + 60 ° C. Une légère variation de taille peut se produire aux températures extrêmes.
Ultra-violet	Résistant à la dégradation du PVC.
Garantie	Trois années. Fronrunner Plus Low Profile deux années. Visitez notre page sur les garanties pour plus d'informations

Informations techniques sur les inserts absorbants (série zeno 600)::

Classification d'usure	EN 1307 - 33, Commercial intensif
Composition du velours	ECONYL®, 100% regenerated polyamide BCF
Velours tufté	100% regenerated non woven polyester Colback™
Phthalate Free backing	Waterproof Comfort™ vinyl
Total height	EN 1765 ± 8.7 mm
Pile height	EN 1766 ± 6.7 mm
Total weight	EN 8543 ± 4260 g/m ²
Pile yarn weight	± 820 g/m ²
Pile density	± 0,127 g/cm ³
Fire	EN ISO 13501-1:2007 Cfl-S1
Suitable for castor chairs	EN 985 A, intensive use r=2.8
Colours	10

Installation:

La construction en rouleau de Fronrunner Plus signifie que l'installation est simple:

- Coupez-le sur place - aucun outil spécifique nécessaire, aucune visite préalable requise.
- S'intègre à tous les revêtements de sol internes
- S'adapte à différentes profondeurs de fosses
- S'adapte aux irrégularités des sols

Nettoyage:

Garder Fronrunner Plus fonctionnel et propre est facile:

- Réduit les intervalles de nettoyage
- Il suffit de rouler ou de soulever pour nettoyer
- Aucun outil spécial requis
- Facile à aspirer

[Regardez](#) ou [téléchargez](#) les instructions de nettoyage.

Accessoires:

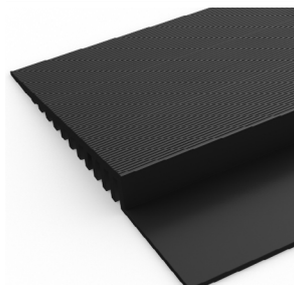
> Pour les installations en saillie

Rampe PVC (H: 14 mm, L: 60 mm)



Livré en rouleaux de 10,1 m de long. Un tube de pâte à souder à froid est recommandé pour chaque 10 m de profilé. Existe en noir, gris foncé, marron foncé, vert foncé, bleu foncé, jaune. Dimension: 14 mm x 60 mm x 10,1 m

Rampe PVC (H: 14 mm, L: 100 mm)



Livré en rouleaux de 10,1 m de long. Un tube de pâte à souder à froid est recommandé pour chaque 10 m de profilé. Existe en noir, gris foncé et jaune. Dimension: 14 mm x 100 mm x 10,1 m

Rail de raccord PVC (H: 14 mm)



Rail d'accrochage en deux parties qui peut être soudé ensemble pour joindre les rouleaux de bout en bout ou d'un côté à l'autre pour couvrir de grandes surfaces. Nous recommandons un tube de pâte à souder à froid pour 10 m de profilé. Livré en noir et gris foncé. Taille: 14 mm x 2,5 m

Rampe aluminium (H: 15 mm)



Livré en barres de 2m de long avec vis de fixation et chevilles. Livré en aluminium anodisé et jaune. Dimension: 15 mm x 45 mm x 2 m

Clips de connexion: longueur avec longueur (H: 14 mm)



Pour assembler des sections de tapis longueur avec longueur. Livré par lot de 10

> Pour les installations en fosse

Profilé R (H: 14mm)



Vous en aurez besoin pour sécuriser les bords de gauche et de droite et pour une meilleure finition. Fourni en sections de 3 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé ou noir. Taille: 14 mm x 12 mm

Profilé T (H: 14mm)



Vous pouvez utiliser un Profilé en T (27 mm) pour diviser le tapis en sections de gauche à droite, ce qui facilite le levage et le nettoyage. Fourni en sections de 3 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé ou noir

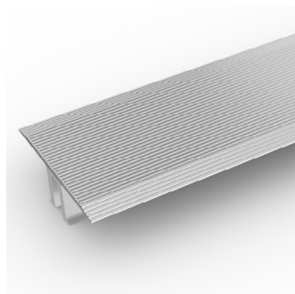
Ancillaries:

Profilé T (H: 14mm)



Vous pouvez utiliser un Profilé en T (27 mm) pour diviser le tapis en sections de gauche à droite, ce qui facilite le levage et le nettoyage. Fourni en sections de 3 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé ou noir

Profilé TL (H: 14mm)



Vous pouvez utiliser un cadre T / L (55 mm) pour diviser le tapis en sections de gauche à droite, ce qui facilite le levage et le nettoyage. Fourni en sections de 3 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Livré en aluminium anodisé

Profilé H (H: 14mm)



Pour les grandes installations dans le sens de marche, les sections en H doivent être utilisées comme barre d'espacement pour séparer le tapis en tailles gérables. Fourni en sections de 3 m de longueur; avec vis de fixation et chevilles. Livré en noir; avec la couleur de l'insert spécifiée. Taille: 14 mm x 13 mm

Profilé U (H: 14 mm)



Pour améliorer la finition en bordure avant et bordure arrière. Peut-être aussi utilisé comme barre d'espacement pour séparer le tapis en tailles gérables lors de grandes surface de tapis. Fourni en sections de 3 m de longueur; avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé et noir. Taille: 14 mm x 19 mm

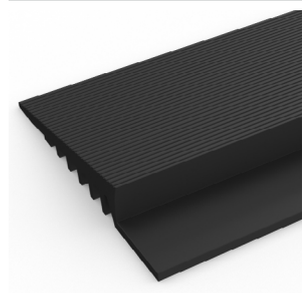
Profilé L (H: 14mm)



Installation autour d'une porte circulaire ou d'un espace non rectangulaire? Vous aurez besoin d'un profilé en L courbable pour une meilleure finition. Taille: 15 mm x 2,7 m de longueur

> Pour les installations en saillie

Rampe PVC (H: 10 mm, L: 50 mm)



Livré en rouleaux de 10,1 m de long. Un tube de pâte à souder à froid est recommandé pour chaque 10 m de profilé. Existe en noir et gris foncé. Dimension: 10 mm x 50 mm x 10,1 m

Rail de raccord PVC (H: 10.5 mm)



Rail d'accrochage en deux parties qui peut être soudé ensemble pour joindre les rouleaux de bout en bout ou d'un côté à l'autre pour couvrir de grandes surfaces. Nous recommandons un tube de pâte à souder à froid pour 10 m de profilé. Livré en gris foncé. Taille: 10,5 mm x 2,5 m

Accessoires:

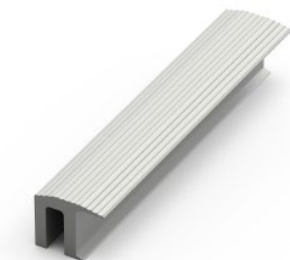
Clips de connexion: longueur avec longueur (H: 10 mm)



Pour assembler des sections de tapis longueur avec longueur. Livré par lot de 10

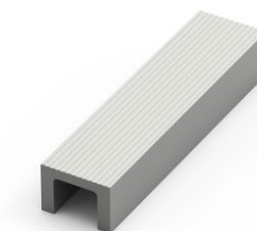
> Pour les installations en fosse

Profilé R (H: 10 mm)



Vous en aurez besoin pour sécuriser les bords de gauche et de droite et pour une meilleure finition. Fourni en sections de 3 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé ou noir. Taille: 14 mm x 12 mm

Profilé U (H: 10 mm)



Pour améliorer la finition en bordure avant et bordure arrière. Peut-être aussi utilisé comme barre d'espacement pour séparer le tapis en tailles gérables lors de grandes surface de tapis. Fourni en sections de 3 m de longueur, avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé et noir. Taille: 10 mm x 18 mm

Profilé H (H: 10mm)



Pour les grandes installations dans le sens de marche, les sections en H doivent être utilisées comme barre d'espacement pour séparer le tapis en tailles gérables. Fourni en sections de 3 m de longueur, avec vis de fixation et chevilles. Livré en noir, avec la couleur de l'insert spécifiée. Taille: 10 mm x 13 mm

Profilé Z (H: 10 mm)



Installer des tapis à côté de carrelages? Vous aurez besoin d'un cadre en Z pour fixer le tapis. Fourni en sections de 3,6 m de longueur avec vis de fixation et chevilles. Existe en aluminium anodisé, gris foncé et noir. Taille: 10 mm x 24 mm