

# Crossgrip PVC

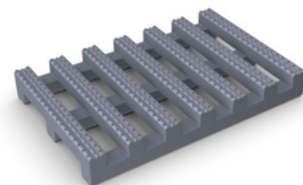


Tapis ajouré en grille pour plus de sécurité et de confort sous le pied.



Un revêtement pour les chemins techniques, spécialisé pour les toitures plates, les portiques situés en hauteur, le tapis / Crossgrip PVC est certifié antidérapant quelque soit le temps.

Fabriqué à partir de PVC flexible, il est conçu pour être posé sans aucune fixation requise, donc peut être installé rapidement et facilement, même dans des conditions météorologiques défavorables. La construction durable en grille épouse la structure du toit et protège la membrane, tandis que la structure antidérapante des barres transversales supérieures assure une prise ferme sous le pied. Il reste stable dans des vents allant jusqu'à 96 km/h (150 km/h à plat en test laboratoire).



## Caractéristiques:



Surface en relief



Construction à deux couches croisées



Flexible en une pièce



Pose libre, aucune fixation requise



Fourni en rouleau de 10 m



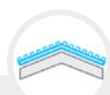
## Avantages:



Certifié antidérapant (DIN 51130:R10)



Excellent drainage (DIN 51130:V10)



Épouse la structure du toit et protège la membrane



Stable dans des vents jusqu'à 96 km/h



Facile à installer



## Plastic Extruders Ltd.

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

Fabriqué en Europe  
et États-Unis  
[plastexmatting.com](http://plastexmatting.com)



## Fiche Technique

### Dimensions standards:

Produit	Crossgrip PVC
Hauteur	14mm
Dimensions Standards des rouleaux	10 x 0,6 m
	10 x 0,91 m
	10 x 1,22 m
Poids	6.6 kg/m <sup>2</sup>

### Tolérances:

	Hauteur (+/- 0,5 mm)	Longueur (0, +0,3 m)	Largeur (+/- 1 cm)
Crossgrip PVC	14 mm	10 m	60 cm 91 cm 122 cm

Toutes les dimensions sont nominales

### Informations techniques:

Acoustique	Excellente absorption acoustique
Chimique	Résistant à la plupart des acides, alcalins et huiles. Vous pouvez en savoir plus sur les résistances chimiques spécifiques en téléchargeant <a href="#">cette fiche d'information</a> .
Composition	Chlorure de polyvinyle flexible (PVC) non poreux
Drainage	DIN51130: R10
Environnement	Crossgrip PVC est 100% recyclable. Nous n'utilisons aucune substance incluse dans la liste SVHC sous REACH dans aucun de nos tapis et caillebotis. Sans phtalates.
Inflammabilité	EN ISO 13501-1:2007-Cfl-SI.
Hygiène	Fabriqué en PVC non poreux qui résiste naturellement à la croissance des bactéries.
Réversion	Le rétrécissement thermoplastique peut entraîner des réductions de taille allant jusqu'à 2%. Cela peut être accéléré dans des environnements chauds. Vous pouvez en savoir plus en téléchargeant <a href="#">cette fiche d'information</a> .
Antidérapant	DIN51130: R10 ASTM E303 : Sec – 74 (avec les lignes), 94 (à travers les lignes) ; Mouillé – 58 (avec les lignes), 80 (à travers les lignes).
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
Résistance au vent	Lorsqu'il est posé sans fixation, le Crossgrip PVC peut résister à des vents allant jusqu'à 96 km/h (Dans des conditions de laboratoire, sur une plate-forme stable à l'Université du Hertfordshire, School of Aerospace, Automotive & Design Engineering, Crossgrip PVC est resté stable à des vitesses de vent allant jusqu'à 150 km/h). Les essais ASTM D3161 ont montré que le Crossgrip PVC, lorsqu'il est posé à plat sur une surface stable, reste en place pour des vitesses de vent allant jusqu'à 95 mph (150 km/h) lorsqu'il est perpendiculaire à la direction du vent, et jusqu'à 145 mph (230 km/h) lorsqu'il est parallèle à la direction du vent.
Garantie	Cinq ans. Visitez <a href="#">notre page sur les garanties</a> pour plus d'informations

### Installation:

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

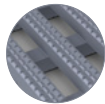
- Pose libre, aucune fixation requise
- Construction en rouleau durable
- Livré en rouleaux de 10 m; placer et dérouler
- Épouse facilement les irrégularités de la structure du toit

### Nettoyage:

Garder Crossgrip fonctionnel et propre est facile:

- Soulevez ou roulez simplement pour nettoyer
- Facile à nettoyer avec un tuyau haute pression

### Couleurs:



Gris clair



Noir



Jaune



Blanc

D'autres coloris  
disponibles sur  
demande

### Accessoires:

#### > Crossgrip PVC

Clips de connexion CCDP: double usage (H: 14 mm)



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