

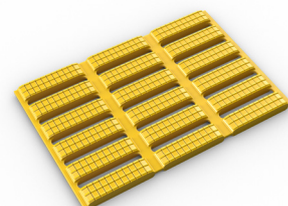
## Système innovant de passerelles encastrées pour les toitures à application liquide



Le Floorline Embed est un système de passerelle pour toiture spécialement conçu pour assurer la sécurité du personnel d'entretien lors de la maintenance des équipements sur la plupart des toitures à application liquide.

Le Floorline Embed offre une résistance au glissement et une adhérence supérieures sous le pied. Cette passerelle très visible est dotée d'une surface gravée en haut et en bas pour faciliter l'installation et assurer une fixation maximale. La construction flexible épouse les contours du revêtement du toit et le protège, tandis que la conception de la grille ouverte permet une évaporation rapide de toute précipitation.

Fabriqué en PVC non poreux et compatible avec divers revêtements de toiture, le Floorline Embed bénéficie d'une garantie de cinq ans.



### Caractéristiques :



Surface gravée sur les deux faces



Conception à grille ouverte



Résistant aux produits chimiques, acides, huiles



Fabrique à partir de PVC souple non poreux



Livré en longueurs allant jusqu'à 160 pieds (48 m).



### Avantages :



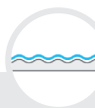
Certifié antidérapant (ASTM 1677: 1.0/0.8)



Évaporation rapide de l'eau



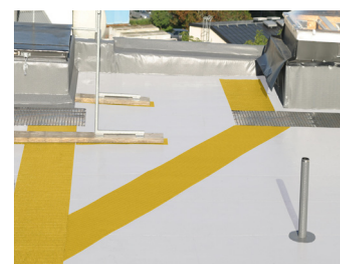
Facile à nettoyer avec un tuyau haute pression



Adaptable aux surfaces irrégulières



Installation rapide



### Plastex Matting Inc.

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

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



### Dimensions standard :

<b>Produit</b>	Floorline Embed
<b>Hauteur</b>	1/4 " (6 mm)
<b>Dimensions Standards des rouleaux</b>	2' x 33' (0,6 x 10 m) 3' x 33' (0,91 x 10 m) longueurs alternatives disponibles jusqu'à 160 pieds (48 m) max (non disponible en stock)
<b>Poids</b>	3,70 kg/ m2 (0,76 lb/pi2)

### Tolérances :

	Épaisseur (+/- 0,05")	Longueur (0 + 1,0 ')	Largeur (+/- 1/2")
<b>Floorline Embed</b> <i>Toutes les dimensions sont nominales</i>	1/4"	33'	2' 3'

### Informations techniques :

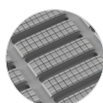
<b>Chimique</b>	Résistant à la plupart des acides, alcalins et huiles. Vous pouvez en savoir plus sur les résistances chimiques spécifiques <a href="#">téléchargez notre fiche d'information</a>
<b>Composition</b>	Polychlorure de vinyle flexible (PVC)
<b>Environnement</b>	Floorline Embed est 100 % recyclable. Nous n'utilisons aucune des substances figurant sur la liste des substances SVHC du règlement REACH dans nos tapis.
<b>Inflammabilité</b>	DIN 4102 Partie 1- Classification B2. BS 2782 Partie 1, méthode 140A : 1992 (ISO 1210: 1992)
<b>Hygiène</b>	Fabriqué en PVC non poreux naturellement résistant à la prolifération des bactéries.
<b>Réversion</b>	Le rétrécissement des thermoplastiques peut entraîner des réductions de taille allant jusqu'à 2 %, mais une fois incorporé, Floorline Embed est thermiquement stable.
<b>Antidérapage</b>	ASTM F 1677 - sec/humide: 1,0/0,8 DIN51130 : R11, V10 DIN51097 : classification C
<b>Résistance thermique</b>	Conçu pour fonctionner à des températures de -9 °F à +140 °F (-22 °C à 60 °C) . Une fois incorporé, Floorline Embed est thermiquement stable.
<b>Lumière UV</b>	Résistant à la dégradation du PVC. Valeurs IRS disponibles sur demande.
<b>Garantie</b>	Cinq ans pour les tapis encastrés. Consultez notre page consacrée à nos politiques à l'adresse <a href="http://plastexmatting.com/policies">plastexmatting.com/policies</a> pour plus d'informations sur les garanties.

### Installation :

La construction monobloc du Floorline Embed permet une installation simple :

- Livré en rouleaux jusqu'à 160'
- Facile à découper sur site
- Appliqué directement dans la couche supérieure d'un revêtement de toiture liquide
- S'adapte aux surfaces irrégulières
- Motif gravé sur les deux faces pour faciliter l'installation

### Couleurs :



Gris



Jaune