

Bande adhésive LMP Extra

Bande double-face géotextile avec un stratifié anti-humidité intégré

INTRODUCTION

La bande adhésive LMP Extra est une bande spécialement élaborée pour faire des jonctions égales de chaque côté de la bande, ce qui élimine la nécessité d'enlever le support du film, mesure souvent essentielle dans les domaines de joints croisés ou pendant l'insertion d'une ligne. Elle est à utiliser avec des adhésifs polyuréthane Envirostik afin de former des jointures résistantes lorsque des tapis artificiels de sable ou remplis de sable-caoutchouc sont utilisés dans le revêtement des terrains de sport.

La bande se compose d'un stratifié de géotextile avec une couche centrale en film fondu qui confère une résistance élevée dans le milieu de la jointure. De même, la composition de la bande empêche la pénétration de l'adhésif au travers de la base et la pénétration d'humidité du matériau de base vers la bande.

Les propriétés sont telles que ce produit peut être utilisé pour tous les tapis de gazon à brins longs ou moyens, utilisés dans la construction de la plupart des terrains de sport.

Notez que nos bandes RTX ou LPX sont recommandées pour le jointement des tapis à longs poils qui doivent être utilisés pour les terrains approuvés par la FIFA ou l'IRB.

CARACTÉRISTIQUES

- Jonction de force égale sur chaque côté de la bande.
- Couche centrale stratifiée qui empêche la pénétration d'humidité émanant de la base.
- Élimine le besoin d'enlever le support de la bande lors de l'application de joints croisés.
- Se pose bien à plat et roule uniformément vers le bas sur la longueur de la couture.
- Utilisable avec l'applicateur d'adhésif ES300 Seam-Rite.

MÉTHODE D'UTILISATION

IMPORTANT : Avant d'entreprendre les travaux nécessitant l'utilisation de la bande LMP Extra, il est impératif que les personnes qui effectuent l'installation consultent la fiche de données de sécurité.

APPLICATION

La bande adhésive LMP Extra de Envirostik est conçue pour être utilisée conjointement avec des adhésifs en polyuréthane. Elle est élaborée pour former des jointures adhésives solides sur les supports en tapis de gazon touffetés ou aiguilletés modernes, souvent associés à l'utilisation d'une variété de surfaces de sport.

La juste quantité d'adhésif Envirostik se répand à l'aide de l'applicateur dentelé sur un côté de la bande et les bords de la moquette sont pressés dans la colle humide. Pour des instructions plus détaillées sur l'application de l'adhésif voir les fiches de données de la gamme des adhésifs polyuréthanes de Envirostik.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Couleur et forme :	stratifié de polyester non tissé blanc avec une couche en polyester imperméable en rouleaux étroitement enroulés.
Méthode de collage :	géotextile non-tissé en polyester.
Dimensions des rouleaux :	Longueur : 300 m.
Largeur :	300 mm.
Épaisseur :	0,43-0,48 mm.
Poids :	210 à 220 g / m ²
Résistance moyenne au pelage :	[DR] : > 40 N / 100 mm. NEN-EN 12228
Résistance moyenne à la traction :	[DR] : > 1000 N / 100 mm. NEN-EN 12228
Stabilité de température :	-25°C à + 70°C
Stockage :	0 à 30°C
Emballage :	les rouleaux sont emballés individuellement sous plastique et livrés par palettes.

Ce dépliant est rédigé à titre indicatif seulement et peut contenir des renseignements non valables dans des conditions d'utilisation particulières. En raison de la possibilité de variations de traitement ou de conditions de travail et d'une installation non soumise à notre contrôle direct, la société décline toute responsabilité pour les altérations ou dommages qui pourraient résulter de l'utilisation du produit. Les utilisateurs sont priés de vérifier la pertinence de ce produit au moyen de leurs propres tests.