

Bande de pontage SP

Bande textile/ Polyéthylène laminée pour tapis de gazon à poils courts

INTRODUCTION

La bande de pontage SP est une bande conçue spécifiquement pour être utilisée avec l'adhésif recommandé Sport-Fix afin de sceller fortement les joints entre les tapis de gazon artificiel utilisés pour les revêtements des terrains de sport.

Cette bande est constituée d'une toile stratifiée géotextile solide d'un côté qui est laminée avec un film polyoléfine afin de prévenir la pénétration de l'adhésif au travers de la partie inférieure du revêtement. La bande de pontage Sport-Fix SP est à utiliser avec les plus petits tapis à poils courts afin de réduire au minimum l'épaisseur de la bande ainsi que de l'adhésif au niveau du joint.

CARACTÉRISTIQUES

- Jonction imperméable à toute pénétration d'humidité émanant de la base.
- Moyen de fixation géotextile imputrescible.
- A poser bien à plat au déroulage.
- Scellée hermétiquement en dessous pour empêcher la colle de pénétrer par la base.
- Épaisseur minimale afin de réduire la visibilité des joints et de limiter les bavures dans la couture.
- Idéale pour les terrains de tennis et autres surfaces sportives similaires.

MÉTHODE D'UTILISATION

IMPORTANT : Avant d'entreprendre des travaux nécessitant l'utilisation de la bande de pontage Sport-Fix SP, il est impératif que les personnes qui effectuent l'installation consultent la fiche de données de sécurité.

APPLICATION

La bande de pontage Sport-Fix SP de Envirostik est conçue pour être utilisée conjointement avec les adhésifs en polyuréthane Sport-Fix. Elle est élaborée pour former des jointures adhésives solides sous les tapis de gazon à poils courts.

La juste quantité d'adhésif Envirostik se mesure à l'aide de l'applicateur dentelé et s'applique au centre de la bande à environ 25 cm de son bord textile. Les bords du tapis sont à presser 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 :	toile géotextile/ revêtement en film blanc.
Système de collage :	géotextile non-tissé en polyester.
Couverture unilatérale :	plastique en polyoléfine modifiée.
Dimensions des rouleaux :	Longueur : 100 m.
Largeur :	30 cm.
Épaisseur :	0,40-0,45 mm.
Poids :	145 g / m ²
Résistance moyenne à la traction :	[DR]: > 310 N / 5 cm.
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.