

DESCRIPTION

Membrane technique adhésive pour les jonctions de menuiseries avec notre enduit Alltek Spray Etanch'R. Elle est constituée d'un film de copolymère associé à un non-tissé, muni sur un bord, d'une bande adhésive double-face et sur l'autre bord d'une «grille» polyester.



UTILISATION

- L'utilisation de la membrane «AlltekTape + Etanch'R» permet d'éviter tout contact de l'enduit sur les menuiseries où l'adhérence pourrait être plus faible.

DONNÉES TECHNIQUES

LAVAGE DES OUTILS :

À l'eau

CONDITIONS D'APPLICATION :

- +8°C à +35°C
- Hygrométrie maximum 70% H.R

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Carton de 3 rouleaux de 50m pour la largeur 60m. (réf. 102335)
- Carton de 2 rouleaux de 50m pour la largeur 90m. (réf. 102336)
- Conservation 1 an,

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

- Surfaces lisses de menuiseries.

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

- Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU et normes en vigueur.

CONSEILS D'APPLICATION :

- Fixer la partie adhésive le long du profilé du support.
- Ménager des plis d'environ 2 cm dans chaque angle.
- Noyer la grille ouverte dans l'enduit.

CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions : 60 mm * 50 m ou 90 mm * 50 m

RECOMMANDATIONS :

- Aérer la pièce pendant l'application et le séchage.
- Utiliser des EPI propres et correctement entretenus : gants et protection oculaires conçus contre les projections de liquide, masque lors des opérations de ponçage.
- Pour nettoyer les outils, racler le surplus et immerger dans un minimum d'eau.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.
- Conserver à l'abri du gel et de la chaleur.
- Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.