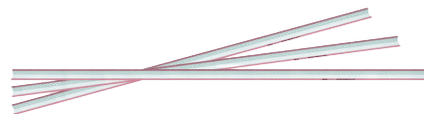


DESCRIPTION

Cornière d'angle adhésive pour angle sortant. Idéale pour protéger les murs contre l'usure, le frottement et les chocs. Application directe de l'enduit après installation de la cornière par des températures supérieures à 10°C et sur support propre, sec et sain.



DONNÉES TECHNIQUES

CONDITIONS D'APPLICATION :

- +10°C à +35°C
- Hygrométrie maximum 70% H.R

LAVAGE DES OUTILS :

À l'eau

ÉPAISSEURS CONSEILLÉES :

SÉCHAGE :

- Enduisage immédiat après collage. Pas de temps de séchage nécessaire. Ne pas appliquer Alltek Exatek à des températures inférieures à 10°C au risque d'altérer la colle.

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Carton de 50 unités. (réf. 103038/102039/103040)

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

- Plaques de plâtre cartonnées.
- Pour angles sortants +/- 90°.

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

- Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes au DTU et normes en vigueur.
- Les plaques doivent être fixées et conformes au DTU 25-41.

CONSEILS D'APPLICATION :

- Mesurer et couper Alltek Exatek à la longueur souhaitée.
- Dépoussiérer les angles destinés à recevoir la baguette.
- Appliquer la cornière à des températures supérieures à 10°C.
- Retirer le film de protection des bandes adhésives.
- Mettre Alltek EXATEK en place en exerçant une légère pression.
- Appliquer une 1ère couche d'enduit au couteau à enduire (150-250 mm) en vous assurant de bien remplir les trous.
- Laisser sécher.
- Appliquer une 2nd couche d'enduit au couteau à enduire plus large (250-300mm).
- Laisser sécher puis poncer la surface.

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.

INFORMATION ENVIRONNEMENT

CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions : 2,50 / 2,70 et 3,00 m

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ