

APPLICATION MANUELLE

APPLICATION INTÉRIEURE



DESCRIPTION

Cornière d'angle adhésive pour angle sortant. Idéale pour protéger les murs contre l'usure, le frottement et les chocs. Résultat professionnel et collage parfait grâce à ses 2 bandes adhésives. Application directe de l'enduit après installation de la cornière par des températures supérieures à 10°C et sur support propre, sec et sain. S'utilise avec nos enduits Alltek Tekjoint Allégé, Alltek Joint 2010 ou Alltek Blue Hydro.
3 dimensions disponibles : 2,50 / 2,70 et 3,00 m.

DONNÉES TECHNIQUES



CONDITIONS D'APPLICATION

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



LAVAGE DES OUTILS

À l'eau



SÉCHAGE

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

CARACTÉRISTIQUES

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

CONDITIONNEMENT

- Carton de 50 unités

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

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

PRÉPARATION 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 (150-250mm) 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 :

- Assurer une ventilation adéquate afin d'éliminer les excès d'humidité et accélérer le séchage.