

DESCRIPTION

Alltek Roll'tek est un rouleau à enduire composé de fibres de nylon de 18mm. D'une largeur de 220mm, il s'utilise en association avec les enduits allégés Alltek : Alltek WW203, Alltek LM200, pour le garnissage des murs et plafonds intérieurs.



UTILISATION

- Mur et plafond intérieurs sur tous supports courants.
- Conçu pour décupler votre productivité ! Jusqu'à 30m²/h
- Usage manuel, possibilité de clipper sur une perche
- Idéal pour les chantiers plus petits
- S'utilise avec Alltek WW203 ou Alltek Roller LM200.

DONNÉES TECHNIQUES

CONDITIONS D'APPLICATION :

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

LAVAGE DES OUTILS :

À l'eau

CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

- Vendu à l'unité (réf. 102836)

MODE D'EMPLOI

SUPPORTS :

- Murs et plafonds intérieurs

PRÉPARATIONS DES SUPPORTS :

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

CONSEILS D'APPLICATION :

- Préparer le support selon DTU et normes en vigueur.
- Appliquer une première couche d'enduit sur la surface à rénover à l'aide de notre rouleau à enduire Alltek Roll'tek.
- Lisser la surface avec une lame souple.
- S'utilise avec Alltek WW203 ou Alltek Roller LM200,

CARACTÉRISTIQUES

- Manche ergonomique
- Facilité d'emploi
- Sans projection d'enduit
- Permet d'appliquer en fortes épaisseurs
- Code article (réf. 102836)

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.