Omnibind MB



Voile d'armature pour raccords, bords de construction et renforcement des joints

Applications

Utilisé comme voile d'armature dans Omnibind Coat pour les raccords, les bords de construction et les renforcements de joints au droit de la jonction entre le mur et le plancher, comme indiqué dans les différentes fiches de produit d'Omnicol.

Produits alternatifs/applications

- Les grandes surfaces qui requièrent uniquement une étanchéité à l'eau peuvent être traitées au moyen d'Omnibind 400.
- Les grandes surfaces au sol qui requièrent uniquement une étanchéité à l'eau peuvent être traitées au moyen d'Omnibind Coat.
- Si la dalle portante est plane, système de parachèvement à sec: Omnibind Band.

Composition du produit

Fibres blanches (non-tissées), 95% polyester, 5% polyéthylène, à liaison mécanique.

Propriétés techniques

Résistance à la traction : sens machine 85 N/5 cm conformément à la DIN 53857

sens transversal 85 N/5 cm conformément à la DIN 53857

Allongement : sens machine 50% conformément à la DIN 53857
sens transversal 75% conformément à la DIN 53857

Largeur : 15 cm

Longueur : 100 m ou 12 m sur rouleau

Épaisseur
Poids
0,65 mm conformément à la DIN 53855
80 g/m² conformément à la DIN 53854

Conditionnement

En rouleaux de 100 ou 12 m.

Stockage et conservation

Conservation illimitée en cas de stockage dans un endroit sec et propre.

Sécurité/hygiène

Pas d'indication de danger d'application.

données techniques mentionnées ci-dessus sont basées sur des recherches en laboratoire et une expérience pratique acquise pendant des années. La S.A. Omnicol n'est pas responsable du travail produit selon nos systèmes, étant donné que des facteurs ne ressortissant pas à notre jugement ni à notre influence déterminent également le résultat final. La S.A. Omnicol garantit que ce produit vous sera livré de qualité toujours égale. En cas de doute, nous vous conseillons de tester le produit vous-même.

V2 12-05

