

Fiche technique Drycoat Geotex SK

Tissu non tissé autocollant

PRODUCT

Drycoat Geotex SK est une fibre de polyester non tissée autocollante (110 g/m²) avec des propriétés de renforcement de matériau et de résistance à la fissuration. Au dos, il est également équipé d'un adhésif en caoutchouc butyle.

DOMAINES D'APPLICATION

Il est utilisé pour le renforcement et le contrôle des couches dans les systèmes PMMA Drycoat.

APPLICATION

Le traitement a lieu dans des systèmes PMMA Drycoat. Le non-tissé doit d'abord être fixé avec du ruban adhésif.

Les côtés sont ensuite insérés fermement dans la résine et pressés pour éliminer les plis et les cavités. Ensuite, la saturation complète du non-tissé frais sur frais a lieu, à cet égard, voir également les descriptions des systèmes Drycoat.

AVIS IMPORTANT

Drycoat Geotex SK ne doit pas être superposé; aux points de passage, il y a une approche en tête-à-tête.

La juxtaposition est réalisée en superposition avec une bande supplémentaire de tissu Drycoat non tissé (standard).

Des températures supérieures à 28°C peuvent rendre plus difficile le détachement du film protecteur au dos.

EMBALLAGE

Drycoat Geotex SK est fourni en rouleaux de 20 m de long x 20 cm de large.

STOCKAGE

Drycoat Geotex doit être stocké dans un endroit sec en position horizontale et doit être protégé de l'humidité.

HS-Code

56039390

