

Scheda tecnica Drycoat Geotex SK

Tessuto non tessuto autoadesivo

PRODOTTO	Drycoat Geotex SK è un tessuto non tessuto autoadesivo in fibre di poliestere (110 g/m ²) con proprietà di rinforzo dei materiali e resistenza alla fessurazione. Sul retro è inoltre dotato di adesivo in gomma butilica.
CAMPI D'APPLICAZIONE	Viene utilizzato per l'armatura ed il controllo degli strati nei sistemi Drycoat in PMMA.
APPLICAZIONE	La lavorazione avviene nei sistemi Drycoat in PMMA. Il tessuto non tessuto va innanzitutto fissato con il nastro adesivo. I lati vengono poi inseriti ben tesi nella resina e premuti per eliminare pieghe e cavità. Quindi avviene la saturazione completa del tessuto non tessuto fresco su fresco, a questo riguardo vedere anche le descrizioni dei sistemi Drycoat.
AVVERTENZA IMPORTANTE	Drycoat Geotex SK non va sovrapposto; nei punti di incrocio si ha un accostamento testa a testa. L'accostamento viene eseguito in sovrapposizione con una striscia aggiuntiva di tessuto non tessuto Drycoat Tessuto (standard). Temperature oltre i 28 °C possono rendere più difficile il distacco della pellicola protettiva sul retro.
CONFEZIONI	Drycoat Geotex SK è fornito in rotoli di 20 m di lunghezza x 20 cm di larghezza.
STOCCAGGIO	Drycoat Geotex deve essere stoccato in luogo asciutto in posizione orizzontale e deve essere protetto dall'umidità.
HS-Code	56039390

