

Tessuto non tessuto in poliestere, autoadesivo

# Tessuto non tessuto speciale Triflex SK



## Informazioni prodotto

### Campi d'impiego

Il tessuto non tessuto speciale Triflex SK viene utilizzato per l'armatura e il controllo degli strati nei sistemi Triflex in PMMA, in particolare per giunti di costruzione e isolamenti Isokorb.

### Proprietà

Il tessuto non tessuto speciale Triflex SK è un tessuto non tessuto autoadesivo in fibre di poliestere (110 g/m<sup>2</sup>) con proprietà di rinforzo dei materiali e di crack-bridging. Sul retro è inoltre dotato di adesivo in gomma butilica.

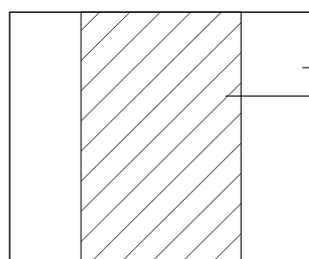
### Forma di fornitura

Merce in rotoli

20,00 cm x 20 m	largh. x lungh.	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 200
25,00 cm x 20 m	largh. x lungh.	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 250
35,00 cm x 20 m	largh. x lungh.	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 350



### Lato inferiore del tessuto non tessuto



Tessuto non tessuto  
Adesivo

50 mm	100 mm	50 mm	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 200
100 mm	50 mm	100 mm	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 250
100 mm	150 mm	100 mm	Tessuto non tessuto speciale Triflex SK 350

### Tonalità

Bianco

### Stoccaggio

Il tessuto non tessuto speciale Triflex SK deve essere stoccato in luogo asciutto in posizione orizzontale e deve essere protetto dall'umidità.

### Lavorazione

La lavorazione avviene nei sistemi Triflex in PMMA. Il tessuto non tessuto deve essere innanzitutto fissato con l'ausilio del 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 Triflex.

#### Avvertenze importanti:

Il tessuto non tessuto speciale Triflex SK non viene 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 speciale Triflex (standard). Temperature oltre i 28 °C possono rendere più difficile il distacco della pellicola protettiva sul retro.

Il tessuto non tessuto speciale Triflex SK può essere impiegato nell'ambito di applicazione della direttiva DIN 18531 nella categoria K1 (tetto standard). Qualora fosse necessaria un'esecuzione conforme alla categoria K2 (tetto con requisiti elevati), dopo l'indurimento, l'impermeabilizzazione deve essere ricoperta sul lato superiore con un ulteriore strato di Triflex ProDetail (ca. 1 kg/m<sup>2</sup>).

### Avvertenze fondamentali

Garantiamo l'alta qualità permanente dei nostri prodotti. I sistemi Triflex non devono essere miscelati con nessuna sostanza estranea.

La consulenza tecnica relativa alle applicazioni e all'impiego dei nostri prodotti si basa su un vasto impegno per lo sviluppo e su esperienze pluriennali e viene fornita in base alle migliori conoscenze. Le esigenze di diverso tipo poste dall'edificio, nelle condizioni più diverse, rendono comunque necessario un esame dell'adeguatezza per il rispettivo scopo da parte del tecnico applicatore. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnico o al miglioramento dei nostri prodotti.