

# swissporFeltro guaina liquida KA

## Descrizione del prodotto

Feltro speciale in fibra sintetica perfezionato appositamente per l'impiego con resine impermeabilizzanti di swisspor. La capillarità attiva migliora significativamente l'adesione della resina.

## Caratteristiche del prodotto

- ✓ Eccezionale capillarità attiva
- ✓ Elevata resistenza allo strappo
- ✓ Elevata flessibilità
- ✓ Perfezionato appositamente per l'impiego con resine impermeabilizzanti swisspor in termini di proprietà del materiale, spessore e densità
- ✓ Permette al contempo una realizzazione facile e sicura dell'impermeabilizzazione e il controllo dello spessore dello strato



**Larghezza x** 0.1 x 50  
**lunghezza (m)** 0.15 x 50

## Applicazioni

### Funzione e applicazione

- ✓ Feltro di supporto per l'impermeabilizzazione con resine

## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Peso superficiale tessuto		EN 29073-1	<b>g/m<sup>2</sup></b>	<b>0.7 – 0.9</b>
Forza massima di rottura longitudinale		EN 29073-3	<b>N/5cm</b>	<b>≥130</b>
Forza massima di rottura trasversale		EN 29073-3	<b>N/5cm</b>	<b>≥190</b>
Allungamento longitudinale		EN 29073-3	<b>%</b>	<b>≥45</b>
Allungamento trasversale		EN 29073-3	<b>%</b>	<b>≥60</b>
Resistenza allo strappo longitudinale		DIN 53859-4	<b>N</b>	<b>≥30</b>
Resistenza allo strappo trasversale		DIN 53859-4	<b>N</b>	<b>≥30</b>

## Avvertenze

### Note

Queste informazioni si basano sullo stato attuale della tecnica. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche.