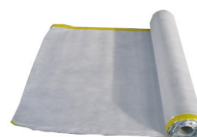


## SCHEMA TECNICA

### RÖFIX Flexibel

Barriera al vapore continua



#### Campi di applicazione

Barriera al vapore per l'utilizzo in costruzione di pavimento.


#### Caratteristiche

- Peso dei rotoli estremamente ridotto

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	2000151174	2000154020
EAN	9003304216239	9003304216833
Imballaggio		
Quantità per unità	50 ml./cf.	30 ml./cf.
Unità per bancale	50 m <sup>2</sup> /cf.	30 m <sup>2</sup> /cf.
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.	
Lunghezza	5000 cm	3000 cm
Larghezza	100 cm	20 cm
Valore sd	> 1500 m	

#### Condizioni di lavorazione

Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C.

# RÖFIX Flexibel

Barriera al vapore continua

## Supporto

---

Il supporto non deve presentare oggetti taglienti o appuntiti, che potrebbero danneggiare il foglio protettivo.

## Stoccaggio

---

Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).

## Avvertenze legali e tecniche

---

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

## Avvertenze generali

---

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito [www.roefix.com](http://www.roefix.com) o possono essere richieste presso i nostri uffici. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.