

SCHEMA TECNICA

RÖFIX P50

Rete di armatura



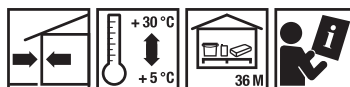
Campi di applicazione

Rete in fibra di vetro omologata di sistema, di impiego universale, da annegare nella malta per armatura e restauro RÖFIX. Componente di sistema di isolamento termico RÖFIX. Come rete di armatura di alta qualità per rasature per rinnovo di interni ed esterni.


Caratteristiche

- Ideale per il risanamento di fessure
- Esente da PVC
- Esente da plastificanti
- Coefficiente di dilatazione simile a quello dei successivi strati di rivestimento
- Maglia: ca. 4-5 mm

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000148136
EAN	9003304114023
Imballaggio	
Quantità per unità	50 m ² /cf.
Unità per bancale	30 unit/Pal.
Colore	Arancione
Consumo	ca. 1,1 ml./m ²
Lunghezza	5000 cm
Larghezza	100 cm
Temperatura del supporto	5 °C
Avvertenze relative all'imballo	In fogli in PE riciclabili.

ROFIX P50

Rete di armatura

Materiale di base

- Rete in fibra di vetro con impregnazione di alta qualità

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.

Avvertenze di lavorazione

La rete va sovrapposta per 10 cm in corrispondenza delle giunzioni. A tale scopo per marcare le sovrapposizioni vanno impiegate le strisce di bordo nere. Se la rete è tagliata, come ad esempio in corrispondenza di ancoraggi di ponteggi, deve essere applicata un'ulteriore striscia di rete da annegare nel rasante sopra la parte tagliata.

Lavorazione

La rete va protetta da eventuali danni meccanici (raschiatura del rivestimento con spatole o cazzuole).

Considerazioni su pericoli

Classificazione in base alle norme di legge sulle sostanze chimiche: nessun obbligo di identificazione.

Stoccaggio

Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno.
Periodo di conservazione: min. 36 mesi.

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 o possono essere richieste presso i nostri uffici. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.