



RÖFIX P50

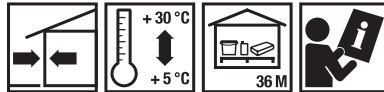
Rete di armatura


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.

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:**
- Idoneo anche per 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	
SAP-Art. Nr.:	2000148136
ERGO	11402
Imballaggio	
Unità per bancale	30 unit/Pal.
Quantità per unità	50 m ² /cf.
Lunghezza	5.000 cm
Larghezza	100 cm
Colore	Arancione
Consumo	ca. 1,1 ml./m ²
Maglia	4 x 4 mm
Omologazione	ETA-04/0033 (ETAG 004) ETA-04/0034 (ETAG 004) ETA-04/0078 (ETAG 004) ETA-05/0125 (ETAG 004) ETA-06/0184 (ETAG 004)
Avvertenze relative all'imballo	In fogli in PE riciclabili.
Temperatura del supporto	> 5 °C
Peso	ca. 145 g/m ²

Materiale di base: • Rete in fibra di vetro AR con appretto di alta qualità e resistente agli alcali.

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: 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.
I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.



RÖFIX P50

Rete di armatura

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.

Stoccaggio: Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno.
Periodo di conservazione min. 3 anni.

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.