

RÖFIX P100

Rete di armatura a maglia larga

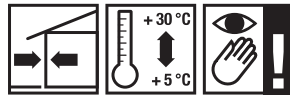
Avvertenze legali e tecniche: Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.


Campi di applicazione: Rete in fibra di vetro a maglia larga, resistente agli alcali.
In particolare per l'armatura del sistema di intonaco isolante RÖFIX Aerogel.
Altrettanto impiegabile come rete di armatura per intonaci a base gesso e contenente gesso.
Come rete d'armatura per il sistema di isolamento con rivestimenti pesanti RÖFIX StoneEtics® 50.

Caratteristiche:

- Coefficiente di dilatazione simile a quello dei successivi strati di rivestimento
- Buona adesione
- Esente da PVC

Lavorazione:



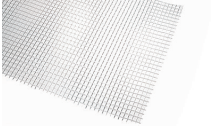
Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2014143348
NAV-Art. Nr.:	143348
Imballaggio	
Unità per bancale	24 unit/Pal. (AT) 24 unit/Pal. (IT) 24 unit/Pal. (CH) 1'200 m ² /banc. (BA) 1'200 m ² /banc. (BG) 1'200 m ² /banc. (HR) 1'200 m ² /banc. (RS) 1'200 m ² /banc. (SI) 1'200 m ² /banc. (SQ)
Quantità per unità	50 m ² /cf.
Lunghezza	5'000 cm
Larghezza	100 cm
Colore	bianco
Maglia	7 x 7 mm
Resistenza a trazione ordito	> 1'200 N/50 mm
Resistenza a trazione trama	> 1'400 N/50 mm
Peso superficiale (prodotto finito)	ca. 0,17 kg/m ²
Reazione al fuoco	A1 (EN13501-1)

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

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

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

Stoccaggio: Conservare all'asciutto e al riparo si gelo, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
Periodo di conservazione: min. 12 mesi.



RÖFIX P100

Rete di armatura a maglia larga

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.