



# RÖFIX Rete angolare a rotolo

**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:** Angolare di protezione a rotolo (angolo variabile) con rete in fibra di vetro per sistemi di isolamento termico.  
Per spessore di rasatura a 3 e 5 mm.  
I profili angolari vengono impiegati nei sistemi di isolamento termico come profili di intonacatura e come armatura degli angoli e costituiscono una copertura rapida e ottimale delle zone d'angolo/degli spigoli.

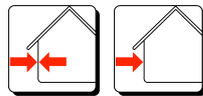
**Materiale di base:**

- emulsione di pulizia ed adesivo

**Caratteristiche:**

- lavorazione rapida ed economica
- coefficiente di dilatazione simile a quello dei successivi strati di rivestimento
- idoneo anche per risanamento di fessure

**Lavorazione:**



**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.

**Lavorazione:** Ridurre il profilo alla lunghezza voluta con una forbice per profili.  
In corrispondenza degli angoli e degli spigoli la rete angolare va annegata in tutta la superficie nell'intonaco di fondo/di rasatura. Negli angoli di finestre la lunghezza dell'ala va tagliata corrispondentemente alla profondità dell'intradosso.  
In tutti i punti di giunzione vi deve essere una sovrapposizione di ca. 10 cm (sporgenza della rete).  
La rete di armatura va poi portata solo fino all'angolo e non è necessario farla girare attorno allo stesso.

**Considerazioni su pericoli:** Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.

**Stoccaggio:** Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).  
Periodo di conservazione: min. 12 mesi.

**Dati tecnici:**

Cod. art. SAP	<b>2000153005</b>
Cod. art.	115188
Imballaggio	
Quantità per unità	25 ml./cf.
Lunghezza	25 m
Larghezza di rete	12,5 x 12,5 cm

**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.  
Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.