

# RÖFIX RenEtics® 3D Rete portaintonaco

Accessorio ETICS

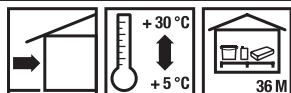
**Avvertenze legali e tecniche:** Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

**Campi di applicazione:** Elemento/rete di supporto per intonaco in combinazione con min 6 pz./m<sup>2</sup> (griglia = max. 40x40cm) tassello a vite e/o vite a spirale Mouny per il risanamento di vecchi sistemi di isolamento termico con il sistema RÖFIX RenEtics.  
La rete di armatura 3D RÖFIX RenEtics va fissata sopra l'isolamento termico esistente con i tasselli di sistema ed intonacato con RÖFIX RenEtics Intonaco di fondo. Sono da considerare le direttive di lavorazione RÖFIX RenEtics.

**Caratteristiche:**

- Applicazione universale
- Elevata resistenza ai carichi grazie all'ulteriore incastro nell'intonaco
- nessuna corrosione
- Semplice da tagliare
- FCKW gratuito

**Lavorazione:**



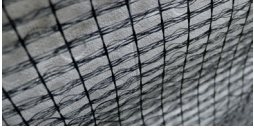
Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000148510
Imballaggio	
Quantità per unità	50 m <sup>2</sup> /cf.
Lunghezza	33,3 m
Larghezza	1,5 m
Colore	antracite (anthrazit)
Spessore	ca. 10 mm
Maglia	ca. 18 x 8 mm

**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.  
La rete va protetta dai raggi UV. Dopo la posa in opera la rete va coperta rapidamente con il rasante.

**Avvertenze di lavorazione:** Sono da rispettare le direttive di lavorazione RÖFIX RenEtics attuali.

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



# RÖFIX RenEtics® 3D Rete portaintonaco

Accessorio ETICS

---

**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.