



RÖFIX RenEtics® CLICKPAD

Elemento di supporto per intonaco. Componente del sistema RenEtics® - Sistema di risanamento 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: Elementi di supporto per intonaco in combinazione con tassello a vite per il risanamento di vecchi sistemi di isolamento termico con il sistema RÖFIX RenEtics.
Dopo averli assemblati, gli elementi speciali RÖFIX RenEtics CLICKPAD vanno fissati sopra l'isolamento termico esistente con i tasselli di sistema. Questi elementi a freccia vengono agganciati ad incastro, a formare un reticolo, consentendo di realizzare un ponte di aderenza e una struttura di supporto per l'intonaco a spessore da applicare sul sistema di isolamento termico da risanare. Sono da considerare le direttive di lavorazione RÖFIX RenEtics.

Caratteristiche:

- Applicazione universale
- Elevata resistenza ai carichi grazie all'ulteriore incastro nell'intonaco

Lavorazione:



Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000153391
NAV-Art. Nr.:	145057
Imballaggio	
Unità per bancale	4.000 pz./banc.
Quantità per unità	100 pz./cf
Colore	bianco
Consumo	ca. 12,5 pz./m ²
Temperatura del supporto	> 5 °C

Materiale di base: • elemento a freccia, in plastica 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: 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. 12 mesi.

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.