



RÖFIX StoneEtics® 103 con pietra naturale

Sistema di isolamento termico

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:

Più libertà nelle scelte estetiche su sistemi di isolamento termico tradizionali. StoneEtics consente di montare pietra naturale fino a un peso di 103 kg/m² su materiali isolanti in EPS, lana di roccia, PUR e sughero fino uno spessore massimale di 200 mm.

Incollaggio semplice e rasatura con RÖFIX Unistar LIGHT, fissaggio meccanico con RÖFIX ROCKET Tassello a vite e RÖFIX P50 Rete di armatura, rinforzo aggiuntivo con RÖFIX IG 996 Rete di supporto e RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2.

Il sistema garantito viene completato con l'adesivo cementizio flessibile a strato sottile RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 appositamente sviluppato e lo stucco per fughe RÖFIX AJ 690.

RÖFIX StoneEtics può essere impiegato per costruzioni massicce con pareti in mattoni o in calcestruzzo nonché per vecchi edifici con supporti massicci consistenti e incollabili.

Caratteristiche:

- Caratteristiche isolanti ottimizzate
- Ottima lavorabilità
- Esente da CFC e HCFC

Lavorazione:

Dati tecnici	
Imballaggio	①
Quantità per unità	1 pz./cf

Fornitura:

generalmente tassellatura

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.