



RÖFIX WOFITHERM

Sistema di isolamento termico in fibra di legno

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:

I pannelli isolanti in fibra di legno per sistemi di isolamento termico di facciate sono elementi intonacabili.

I pannelli isolanti in fibra di legno per i sistemi di isolamento termico di facciate sono idonei per pareti in legno o con intelaiatura in legno. Rasatura minerale, resistente all'urto (cat. II) con spessore 5 mm.

Caratteristiche:

- Elevata permeabilità al vapore
- Elevato potere fonoassorbente
- Consigliabile ecologicamente
- struttura parete massiccia, omogenea
- per strutture di pareti oppure traverse in legno e pareti in muratura

Lavorazione:

Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	99
Imballaggio	①
Quantità per unità	1 pz.
Assorbimento d'acqua	< 0,5 kg/m ² h
Omologazione	richiesto
Tempo di essiccazione	ca. 7 gg
Reazione al fuoco	B-s1, d0 (EN13501-1)

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.