



RÖFIX MINOPOR® 045

Sistema di isolamento termico a base di idrati di silicato di calcio

Avvertenze legali e tecniche:

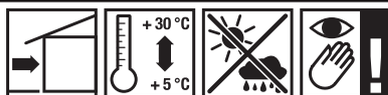
Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Campi di applicazione:

Isolare con pannelli a base di idrati di silicato di calcio unisce caratteristiche ecologiche con i vantaggi di un isolante massiccio, completamente minerale.
Non combustibile, altamente permeabile al vapore acqueo, riciclabile e biologicamente innocuo.
Rasatura minerale (cat. II) con spessore min. 5 mm.
Campi di impiego sono in costruzioni nuove, vecchie e edifici di altezza oltre ad otto piani.
Funzione/Caratteristiche: Ecologico, riciclabile. Elevata resistenza superficiale, robusto. Sstruttura parete massiccia, omogenea. Non infiammabile.
Reazione al fuoco: A2-s1, d0 (EN 13501-1)
Categoria d'impiego resistenza all'urto: Cat. II (> 3 Joule).
Idoneo per edifici vecchi e nuovi.

Caratteristiche:

- Isolamento termico
- Incombustibile
- Consigliabile ecologicamente
- struttura parete massiccia, omogenea

Lavorazione:

Dati tecnici	
Quantità per unità	1 pz.
Assorbimento d'acqua	< 0,5 kg/m ² h
Omologazione	ETA-06/0184 (ETAG 004)
Certificati di prova	ETAG 004
Tempo di essiccazione	7 gg
Reazione al fuoco	A2-s1, d0 (EN13501-1)

Fornitura:

generalmente tassellatura
Tassellatura superficiale 1 pz./pannello.
Tassellatura perimetrale secondo richiesta.

:





ROFIX MINOPOR® 045

Sistema di isolamento termico a base di idrati di silicato di calcio

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.