

SCHEMA TECNICA

RÖFIX Quadroline-PU

Quadro di montaggio, 198x198 mm



Campi di applicazione

Supporto in schiuma poliuretana dura per appoggio di arcarecci di tettoie, veneziane antisoie, marquise e supporti di mensole. Per sistemi di isolamento termico in EPS, lana di roccia e sughero. Come supporto per elevati carichi di compressione. Il prodotto è limitatamente resistente ai raggi UV e non necessita in genere nessuna copertura protettiva durante la fase di esecuzione dei lavori. Può essere rivestito con rivestimenti murali RÖFIX senza necessità di applicazione di un primer.


Caratteristiche

- Montaggio resistente
- Dipendente dallo spessore isolamento
- Senza HCFC e HFC

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000153999	2000153012	2000154000	2000154001	2000153123
EAN	9003304154739	9003304154746	9003304154753	9003304154760	9003304226160
Imballaggio					
Quantità per unità	1 pz./cf				
Larghezza	198 mm				
Altezza	198 mm				
Spessore isolante	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Reazione al fuoco	B2 DIN 4102				
Peso volumetrico	200 kg/m ³				
Temperatura del supporto	5 °C				

Materiale di base

- Colla poliuretana (monocomponente)

RÖFIX Quadroline-PU

Quadro di montaggio, 198x198 mm

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

L'avvitamento diretto nell'elemento non è ammesso. Praticare il foro per il tassello attraverso il sistema di isolamento termico in modo che penetri nella muratura. Fissare l'oggetto di montaggio con tasselli a vite nella muratura. Per evitare lo schiacciamento dell'elemento di montaggio è necessario applicare su di esso delle piastre di appoggio a copertura dell'intera superficie. Se ciò non è possibile, vanno impiegate delle piastre di distribuzione della pressione.

Lavorazione

Si consiglia di applicare l'elemento di fissaggio contemporaneamente all'incollaggio dei pannelli isolanti. Applicare il collante sull'intera superficie di incollaggio dell'elemento e premerlo a filo con la superficie dei pannelli isolanti.

Stoccaggio

Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
Periodo di conservazione: min. 12 mesi.

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.

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. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.