



RÖFIX Tra-Wik-ALU-RL

Profilo angolare di supporto

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 montaggio in schiuma poliuretanicamente dura con inserti in acciaio, alluminio e piastra compatta per il fissaggio di ringhiere, parapetti (balconi francesi) sugli intradossi delle finestre. Incluso 3 tasselli di fissaggio.

Idoneo per montaggio senza ponti termici di carichi medi su sistemi di isolamento termico intonacati in EPS e lana di roccia.


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:

- indipendente dallo spessore dell'isolamento
- elevata resistenza a sollecitazioni meccaniche
- senza ponti termici

Lavorazione:



Dati tecnici						
SAP-Art. Nr.:	2000635191	2000635193	2000635194	2000635195	2000635197	2000635198
NAV-Art. Nr.:	144079	144080	144081	144082	144083	144084
Info	incl. 3 tasselli con vite per muratura					
Imballaggio						
Quantità per unità	1 pz./cf					
Spessore	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Larghezza	280 mm					
	125 mm					
Superficie d'impiego	97 mm					
Peso specifico apparente (EN 1015-11)	200 kg/m ³					
Trazione elemento ammissibile	≤ 180 kg					
Trazione supporto ammissibile	≤ 410 kg					
Forza di taglio ammissibile	≤ 400 kg					
Forza di compressione massima ammissibile PD	≤ 200 kg					
Temperatura del supporto	> 5 °C					
Reazione al fuoco	B2 (DIN4102)					

SAP-Art. Nr.:	2000635199	2000635200	2000635201	2000635202	2000635203	2000635204
NAV-Art. Nr.:	144085	144086	144087	144088	144089	144090
Info	incl. 3 tasselli con vite per muratura					
Imballaggio						
Quantità per unità	1 pz./cf					



RÖFIX Tra-Wik-ALU-RL

Profilo angolare di supporto

SAP-Art. Nr.:	2000635199	2000635200	2000635201	2000635202	2000635203	2000635204
Spessore	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm	280 mm	300 mm
Larghezza	280 mm					
	125 mm					
Superficie d'impiego	97 mm					
Peso specifico apparente (EN 1015-11)	200 kg/m ³					
Trazione elemento ammissibile	≤ 180 kg					
Trazione supporto ammissibile	≤ 410 kg					
Forza di taglio ammissibile	≤ 400 kg					
Forza di compressione massima ammissibile PD	≤ 200 kg					
Temperatura del supporto	> 5 °C					
Reazione al fuoco	B2 (DIN4102)					

Materiale di base: • Schiuma poliuretantica dura con incorporati piastre in resina fenolica.

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.

Supporto: Deve essere garantita una resistenza minima allo strappo di 0,25 N/mm² = 2,5 kg/cm². Se necessario, questa va verificata attraverso appositi test. Il presupposto è che l'incollaggio sia eseguito sull'intera superficie.

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.
Ritagliare da un pannello il pezzo corrispondente alla cavità esistente, applicare il collante e premere a filo con il pannello isolante.

Considerazioni su pericoli: I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Avvertenze di lavorazione: Permette il montaggio di elementi esterni sul rivestimento murale.
È possibile il fissaggio con viti per lamiera o di tipo M. Le viti per legno o autofilettanti non sono invece idonee. Tagliare la filettatura (necessario solo per viti di tipo M).
Avvitare l'oggetto di montaggio sull'elemento. La profondità delle viti nella piastra di montaggio deve essere almeno di 26 mm, in modo da interessare l'intero spessore della piastra in resina fenolica incorporata nella schiuma.

Stoccaggio: Conservare in contenitori ben chiusi.
Se conservato in contenitori chiusi non ha limiti di scadenza.



RÖFIX Tra-Wik-ALU-RL

Profilo angolare di supporto

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.