

SCHEMA TECNICA

RÖFIX UMP-ALU-TR

Piastra di montaggio universale, 238x138 mm



Campi di applicazione

Piastra di montaggio universale in schiuma poliuretanic con inserti in acciaio, alluminio e plastica fibrorinforzata per montaggio di tende per schermatura solare, tettoie, ecc. Incl. aste filettate. Idoneo per montaggio senza ponti termici di carichi medi su sistemi di isolamento termico intonacati in EPS e lana di roccia. Rivestibili con intonaci di fondo armati (senza primer preliminare). Limitatamente resistenti ai raggi UV, ma non richiedono in fase di costruzione alcuna copertura protettiva. Poliuretano (di colore nero, imputrescibile) con piastra in acciaio incorporata per avviteamento stabile al supporto, piastra in alluminio per avviteamento dell'elemento estraneo di montaggio, nonché piastra in resina fenolica per garantire una distribuzione ottimale della pressione sulla superficie. Il fissaggio meccanico comprende nella fornitura viti tipo Fischer FUR 14x140 F US - diametro foro = 14 mm - profondità min. foro = 115 mm - profondità min. di ancoraggio = 70 mm - attacco utensile = 17, Torx T50.


Caratteristiche

- Isolamento termico

Lavorazione





Dati tecnici

Codice articolo	2000635223	2000635224	2000635225	2000635226	2000635227
EAN	9003304439416	9003304439423	9003304439430	9003304439447	9003304439454
Imballaggio					
Quantità per unità	1 pz./cf				
Larghezza	238 mm				
Altezza	138 mm				
Spessore isolante	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Reazione al fuoco	B2 DIN 4102				
Peso volumetrico	ca. 200 kg/m ³				
Temperatura del supporto	5 °C				

RÖFIX UMP-ALU-TR

Piastra di montaggio universale, 238x138 mm

Codice articolo	2000635228	2000635229	2000635230	2000635231	2000635232
EAN	9003304439461	9003304439478	9003304439485	9003304439492	9003304439508
Imballaggio					
Quantità per unità	1 pz./cf				
Larghezza	238 mm				
Altezza	138 mm				
Spessore isolante	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm	260 mm
Reazione al fuoco	B2 DIN 4102				
Peso volumetrico	ca. 200 kg/m ³				
Temperatura del supporto	5 °C				

Codice articolo	2000635233	2000635234
EAN	9003304439515	9003304439522
Imballaggio		
Quantità per unità	1 pz./cf	
Larghezza	238 mm	
Altezza	138 mm	
Spessore isolante	280 mm	300 mm
Reazione al fuoco	B2 DIN 4102	
Peso volumetrico	ca. 200 kg/m ³	
Temperatura del supporto	5 °C	

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.

Avvertenze di lavorazione

Permette il montaggio di elementi esterni sul rivestimento murale. Avvitare l'oggetto da montare sulla mensola ad alta resistenza. La profondità di avvitamento deve essere di almeno 36 mm in modo che penetri completamente nello spessore della piastra di montaggio in alluminio e schiuma. 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). I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare

RÖFIX UMP-ALU-TR

Piastra di montaggio universale, 238x138 mm

attentamente la scheda.

Stoccaggio

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

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.