



RÖFIX ZyRillo

Cilindro di montaggio, Ø 70 mm

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:

Cilindro in EPS per montaggio di fascette stringitubo, fermi e blocchi con filettatura da legno, supporti per appendiabiti, cassonetti di avvolgibili nonché arresti per scuri di finestre. compreso apparecchio fresatore e collante PUR.

Idoneo per montaggio senza ponti termici di carichi leggeri su sistemi di isolamento termico

intonacati in EPS e lana di roccia.

Caratteristiche:

· Indipendente dallo spessore dell'isolamento

· Applicazione universale

· senza ponti termici

Lavorazione:



Dati tecnici				
SAP-Art. Nr.:	2000153027	2000153028	2000154035	2000154036
Imballaggio				
Quantità per unità	10 pz./cf	50 pz./cf	10 pz./cf	50 pz./cf
Spessore	70 mm			
Diametro	70 mm			
Peso specifico apparente (EN 1015-11)	170 kg/m³			
Trazione elemento ammissibile	≤ 60 kg			
Trazione supporto ammissibile	≤ 60 kg			
Forza di taglio ammissibile	≤ 75 kg			
Temperatura del supporto	> 5 °C			
Reazione al fuoco	B2 (DIN 4102)			

Materiale di base:	EPS stampato ad elevata densità, con superficie esterna ondulata.
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:	I necessari lavori di levigatura sulle superfici di isolamento vanno effettuati prima di posare l'elemento.
Lavorazione:	Con una fresa praticare una cavità nel pannello isolante ed eliminare il residuo di fresatura. Sulla superficie di rivestimento esterno della fresatura applicare la sigillatura poliuretanica a strisce e lisciarla poi con la spatola. Applicare la colla poliuretanica sulla superficie circolare interna. Se l'elemento è sollecitato solo da forze trasversali, l'incollaggio non è necessario. Premere l'elemento nella cavità fresata a filo con il pannello isolante.
Avvertenze:	Per facilitare l'inserimento della vite è consigliabile praticare un piccolo foro preliminare con una punta. Non è necessario forare preventivamente col trapano.
Considerazioni su pericoli:	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.





RÖFIX ZyRilloCilindro di montaggio, Ø 70 mm

Avvertenze di lavorazione: Permette il montaggio di elementi esterni sul rivestimento murale.

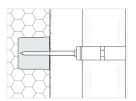
Gli avvitamenti possono essere effettuati con viti da legno o da lamiera, nonché con viti a

filettatura cilindrica e passo lungo (ad esempio viti per telai).

Stoccaggio: Conservare in contenitori ben chiusi.

Se conservato in contenitori chiusi non ha limiti di scadenza.

Impiego:



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.