



# RÖFIX W58

Profilo per giunto orizzontale PUR-FIX

**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:**

Profilo per giunti di dilatazione per esecuzione di giunti divisori orizzontali in edifici nonché giunti su appoggi scorrevoli in sistemi di isolamento termico.

Grazie al nastro sigillante in PUR precompresso (BG1) già integrato nel giunto e che viene liberato togliendo l'aletta rossa di attivazione, è possibile assorbire movimenti dell'ordine fino a 4 mm per sollecitazioni di compressione, e fino a 2 mm per sforzi di taglio. Inoltre esso permette un raccordo a intonaco completamente disaccoppiato e durevolmente resistente alla pioggia battente.

In caso di movimenti di maggiore entità vanno utilizzati profili di altro tipo.

Per valutare i possibili movimenti bisogna consultare i progettisti interessati.

Eventuali utilizzi diversi da quelli indicati nel prospetto illustrativo del prodotto sono ammessi solo previa consultazione con il fornitore dell'intonaco o del sistema.

Il profilo deve avere una distanza minima di 20 cm dal suolo.

**Lavorazione:**

Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000637702
Imballaggio	
Unità per bancale	5 pz./cf
Quantità per unità	10 ml./cf.
Lunghezza	200 cm
Colore	bianco
Larghezza di rete	12,5 cm
Spessore giunto	3 - 9 mm
Temperatura del supporto	> 5 °C

**Materiale di base:**

- Profili in PVC duro (conforme a DIN 16941) con nastro sigillante in PUR tipo BG1, nastro adesivo Sk-PE, aletta di protezione staccabile con nastro Sk 12 mm e 2 elementi in tessuto saldati a ultrasuoni.

**Lavorazione:**

Per la posa dei pannelli isolanti vanno seguite le direttive di lavorazione del produttore.

La fuga deve essere adattata al profilo per appoggio scorrevole.

Il profilo va fatto scorrere tra gli elementi isolanti ed eventualmente va fissato con chiodi di plastica nell'isolamento.

L'intonaco va applicato in conformità alle direttive del produttore del sistema di isolamento termico.

Alla fine bisogna staccare l'aletta di protezione e rimuovere l'aletta rossa di attivazione. Il profilo per appoggio scorrevole possiede inoltre alle estremità una sporgenza in PUR che garantisce una sicura guarnizione sigillante di testa. Il prolungamento in tessuto su un lato in direzione longitudinale nonché gli elementi di collegamento a innesto contenuti in ogni confezione di vendita consentono inoltre un collegamento sicuro e perfettamente allineato dei singoli profili.

**Stoccaggio:**

Conservare all'asciutto e in piano. Proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).



## RÖFIX W58

Profilo per giunto orizzontale PUR-FIX

---

**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](http://www.roefix.com) o possono essere richieste presso i nostri uffici.