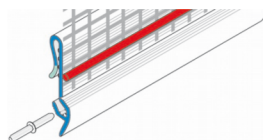


## SCHEMA TECNICA

### ROEFIX REPRO-TEX

Profilo di attacco W64



#### Campi di applicazione

Profilo di raccordo per un'esecuzione perfetta della zoccolatura. Va applicato sui tradizionali profili per zoccolatura a forma di U in alluminio e garantisce, grazie alla rete di collegamento ed al bordo di gocciolamento, una chiusura perfetta della zoccolatura. Elemento di sistema consigliato nel caso di impiego di profili per zoccolatura a forma di U in alluminio non rivestiti.


#### Caratteristiche

- Coefficiente di dilatazione simile a quello dei successivi strati di rivestimento
- Soluzione di raccordo meccanicamente separato
- Lavorazione rapida ed economica

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	2000693575
EAN	9003304217069
Imballaggio	
Quantità per unità	50 ml./cf.
Unità per bancale	20 pz./cf
Colore	bianco
Lunghezza	250 cm
Larghezza della striscia di tessuto	12,5 cm
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.

# RÖFIX REPRO-TEX

Profilo di attacco W64

## Stoccaggio

---

I profili vengono forniti confezionati in cartoni. Essi vanno stoccati assolutamente su un supporto stabile e piano e protetti, da umidità, bagnato e calore eccessivo.  
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](http://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.