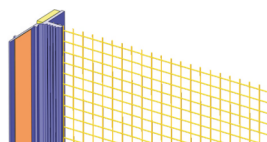


SCHEMA TECNICA

RÖFIX APL 1D STANDARD

Profilo di delimitazione



Campi di applicazione

Profilo autoadesivo in plastica con rete, giunto di scuretto e setto di protezione. Idoneo per interni (MULTIPOR/RENOPOR).

Caratteristiche

- A tenuta di pioggia battente fino a 600 Pa (sec. EN 1027)
- Lavorazione rapida ed economica

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000153118
EAN	9003304222100
Imballaggio	
Quantità per unità	35 ml./cf.
Unità per bancale	25 pz./cf
Colore	bianco
Lunghezza	140 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 APL 1D STANDARD

Profilo di delimitazione

Supporto

Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.).

Trattamento preliminare del supporto

Effettuare preventivamente una prova per verificare se il supporto è idoneo all'incollaggio. Qualora gli eventuali supporti preesistenti necessitino di una pulizia sarà necessario impiegare dei detergenti idonei. Contattare a riguardo il costruttore delle finestre o delle porte.

Lavorazione

Ridurre il profilo alla lunghezza voluta con una forbice per profili.
Rimuovere la carta di protezione dal nastro autoadesivo in PE, incollare quest'ultimo allineandolo a distanza regolare rispetto al profilo del telaio.

Stoccaggio

Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
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 o possono essere richieste presso i nostri uffici. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.