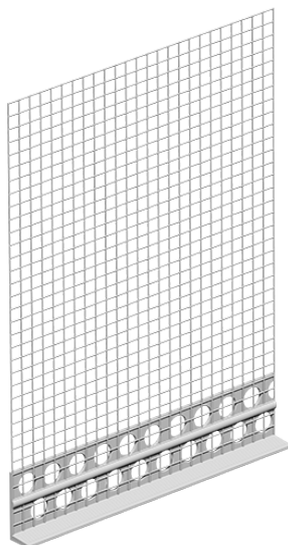


PROFILO DI CHIUSURA PVC-R

Scheda Tecnica - Ed. 09/2022

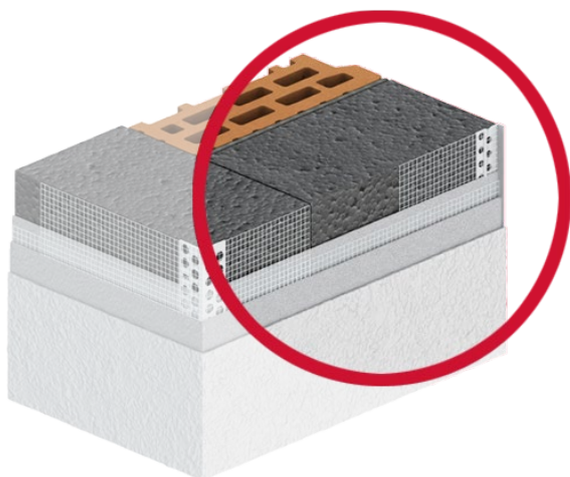


Profilo di chiusura per rivestimenti di finitura a spessore.

DESCRIZIONE

Il profilo di chiusura in PVC con rete permette di eseguire perfette chiusure di rivestimenti su sistemi di isolamento. Per un'interruzione a vista del sistema a cappotto, o per realizzare dei cambi di colore precisi e lineari.

APPLICAZIONI



- Per realizzazione e rifinitura precisa dei punti di passaggio tra diversi strati di intonaco, esempio per gli intradossi dei balconi
- Applicato per realizzare bordi e collegamenti precisi

CARATTERISTICHE

- Finitura dell'intonaco precisa e pulita
- Migliore presa dell'intonaco grazie alla superficie scanalata
- Colore: bianco
- Profilo fornibile con misure variabili in funzione dello spessore specifico di finitura o di rivestimento

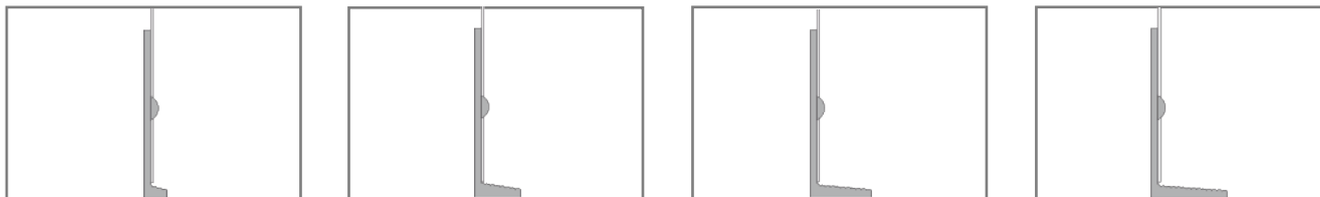
PROFILO DI CHIUSURA PVC-R



Scheda Tecnica - Ed. 10/2021

DIMENSIONI e GEOMETRIE	Valore
Dimensione rete di fibra di vetro	12,5 cm
Lunghezza barre	2,0 m
Dimensioni	3, 6, 8, 10 mm

Geometria



DATI TECNICI	Valore
Materiale del profilo	PVC
Grammatura rete	160 g/m ²

FASI APPLICATIVE

- Se necessario, tagliare il profilo alla lunghezza richiesta con apposite cesoie.
- Applicare uno strato di rasante ai pannelli isolanti del sistema cappotto, quindi completare la stesura del rasante su tutta la superficie dell'angolo in modo omogeneo. Tale trattamento permette un sicuro aggancio del profilo al pannello.
- Anneghiamo e livelliamo il nostro profilo nel rasante, garantendo che tra il profilo ed i pannelli isolanti vi sia una massa rasante costante su tutta la superficie di contatto.
- Eventuali giunzioni verticali dello stesso vanno sempre effettuate per 10 cm di sovrapposizione della rete.
- La rete in fibra di vetro utilizzata per la realizzazione della rasatura armata deve essere applicata fino al bordo dell'intonaco per contrastare la formazione di fessure nella zona del giunto.

STOCCAGGIO

Conservare su una superficie piana, in un luogo fresco e asciutto

Trasporto e stoccaggio: orizzontale

IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia
Tel. +39 0541 815811 – Fax. +39 0541 815815 - www.gruppoivas.com – ivas@gruppoivas.com

Il presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche non comporta tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.