

NUOVO

Capatect Fensteranschlussprofil 3D CARBON

Profilo di interfaccia cappotto-serramento 3D per superfici scabre

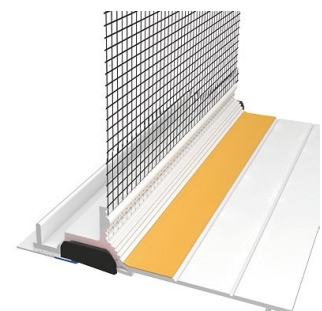


Descrizione del Prodotto

Descrizione	Profilo in PVC di interfaccia cappotto-serramento, dotato di nastro espandente Fugendichtband.
Campo di Applicazione	Compensazione di grandi movimenti (tridimensionale), per applicazione anche su superfici scabre (con asperità).
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> ■ Semplice applicazione ■ Garantisce superfici pulite ■ Sigillatura ideale in caso di pioggia battente ■ Non necessita di nastri adesivi aggiuntivi ■ Campo di movimento consentito 3D (tridimensionale) * <p>* Il grado di libertà richiesto è in funzione dello spessore di isolante, della posizione del serramento e della superficie del serramento. Per informazioni più dettagliate consultare l'assistente o il consulente Caparol di fiducia o consultare il manuale di corretta posa Caparol.</p>
Imballaggi	Confezione da 25 pz. da 2,2 m.
Colori	Profilo: Bianco. Rete: Nera.
Dati tecnici	Lunghezza: 13,5 cm.

Applicazione

Supporti idonei	Tutte le superfici devono essere piane, asciutte e prive di residui aderenti, polvere e grasso, nonché idonee per l'incollaggio.
Preparazione del substrato	Su superfici particolari (es. pitture o fondi polverosi) i supporti devono essere trattati prima di procedere con l'incollaggio.
Condizioni di applicazione	Temperatura di utilizzo compresa tra + 5 e + 40 °C.
Rivestimento	La rasatura armatura ed il rivestimento a spessore finale devono interrompersi laddove previsto (porzione in PVC). Diversamente non sarebbe possibile garantire i campi di movimento (rottura).
Installazione	Prima di procedere con l'applicazione eseguire sempre una prova di incollaggio.



Avvertenze

Smaltimento

Smaltire il prodotto e il suo imballo secondo le vigenti normative locali/nazionali.

Ulteriori informazioni

Voci di capitolato

Capatect Fensteranschlussprofil 3D CARBON

Applicazione e posa di profilo di raccordo in PVC UV-resistente, in grado di consentire un'adeguata connessione tra cappotto e serramento, coadiuvato di nastro espandente Fugendichtband, con un lembo di rete di armatura incorporata in fibra di vetro indemagliabile con appretto antialcalino, maglia mm 4 x 4, di dimensione mm 135 e lunghezza m 2,4, specifico per movimenti elevati (tri-dimensionale) e superfici scabre, di colore nero e con denominazione "CARBON".

Aggiornamento: ottobre 2019

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente stampato perde la sua validità.

Consulenza tecnica In questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

DAW Italia GmbH & Co KG – Marchio Caparol · Largo R. Murjahn, 1 · 20080 Vermezzo (MI) · Tel. +39 02 9485521 · fax +39 02 948552297 · email: info@dawitalia.it · web: www.dawitalia.it