Capatect-Thermoschiene 6680-55/100/160

Profilo di partenza in PVC a taglio termico

Descrizione del Prodotto

Descrizione

Elemento ad "L" in PVC per la separazione di materiali isolanti diversi in posizione della zoccolatura, a taglio termico. Con tre diverse lunghezze è possibile coprire tutti gli spessori di materiale isolante. Il profilo deve esse applicato in abbinamento all'elemento frontale specifico Thermoprofil 6680.

Campo di Applicazione

Base di partenza per il fissaggio di pannelli per isolamento termico a cappotto. Da utilizzare abbinato a Capatect Thermoprofil 6680/30.

Funzione

Consente di realizzare partenze anche a metà parete senza creare ponti termici.

Proprietà del materiale

Profilo in PVC stabile, spessore medio: ~ 2 mm; angolo: ~ 90° Lunghezza lato orizzontale: 55 mm - 100 mm - 160 mm a seconda della versione.

Imballaggi

Asta da 2 m, confezione da 10 pezzi.

Colori

Bianco.

Magazzinaggio

Conservare su una superficie piana, al fresco, ma al riparo dal gelo. Proteggere dall'irraggiamento solare diretto, da calore e da sollecitazioni meccaniche.

Dati tecnici

Capatect Thermoschiene 6680				
Versione		Lunghezza	lato orizzontale (mm)	Per pannelli isolanti di spessore:
6680-55			55	da 60 a 100
6680-100			100	da 100 a 150
6680-160			160	da 160 a 200
Prodotto complementare: Capatect Thermoprofil				
6680-30			74	-

Applicazione

Preparazione del substrato

Rimuovere bave e residui di malte; riempire le eventuali cavità.

Consumo/Resa

Consumo per m: 1,0 m.

Condizioni di applicazione

Applicare con temperature > +5°C (prodotto, supporto, ambiente).





SCHEDA TECNICA

Installazione

Marcare la linea di impostazione con un gesso. Installare Capatect-Thermoschiene a filo della superficie con Capatect-Montage-Schlagschrauben (battendo per il fissaggio); distanza massima 30 cm

Fissare successivamente il profilo con 3 mm di spazio. Pareggiare eventuali irregolarità della superficie con un distanziatore Capatect adequato.

Avvertenze

Smaltimento

Il prodotto e il suo imballo devono essere smaltiti in accordo con le vigenti normative locali. Porre particolare attenzione nel caso di smaltimento di sfridi di materiale in cantiere: attenersi alle procedure standard previste.

Ulteriori informazioni

Voci di capitolato

CapatectThermoschiene 668055/100/160

Applicazione e posa in opera della base per profilo di partenza in PVC con lato inferiore chiuso, di larghezza mm 50/100/160 e lunghezza m 2, per spessori di cappotto > mm 60, in grado di garantire l'assenza del ponte termico lineico in caso di continuità con il materiale isolante della zona perimetrale, da utilizzare in abbinato al profilo Thermoprofil 6680 - 30

Aggiornamento: marzo 2025

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.