

Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03

Übergangsprofil mit integriertem Gewebestreifen für entkoppelte Anschlüsse an bauseitigen Verblechungen

Produktbeschreibung

Verwendungszweck

Kunststoffprofil mit integriertem Gewebestreifen für einen entkoppelten Anschluss zwischen Putz und bauseitigen Verblechungen. Es dient zum Anschluss an Blechteilen wie z. B. Fensterbänken, Dachrand- und Rollladenkastenanschlüssen.

Eigenschaften

- Variables Übergangsprofil aus Kunststoff
- Entkoppelte Anschlussmöglichkeit für bauseitige Verblechungen
- Exakte Aufnahme in einer Flucht durch Steckverbindermontage
- Gezielte Wasserführung

Verpackung/Gebindegrößen

Karton mit 25 Stück

Farbtöne

Profilkörper: weiß, Gewebe: orange

Lagerung

Eben und spannungsfrei lagern, vor anhaltender Sonneneinstrahlung, Aufheizung und mechanischer Belastung schützen.

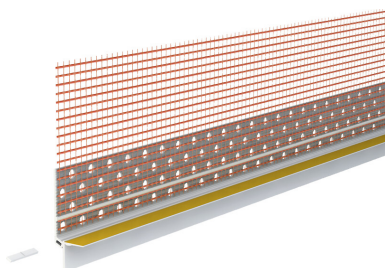
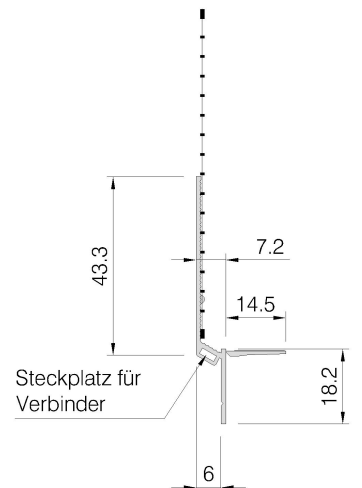
Technische Daten

- Länge 2,5 m
- Gewebestreifen aus Capatect Gewebe 650 ca. 135 mm breit.
- Überdeckungsblende ca. 20 mm

Produkt-Nr.

667/03

Hinweis



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss eben, sauber, trocken, fest, tragfähig und frei von trennenden Substanzen sein.
Verbrauch	1,0 m/m
Verarbeitungsbedingungen	Während der Verarbeitung und in der Trocknungsphase dürfen die Umgebungs- und Untergrundtemperaturen nicht unter +5° C und über +30° C liegen. In diesem Zusammenhang verweisen wir auf den Kommentar ATV DIN 18345 Punkt 3.1.3 ungeeignete klimatische Bedingungen.
Montage	<p>Nach ausreichender Erhärtung der Dämmplattenverklebung im Blechanschlussbereich die Armierungsmasse in Breite der Gewebefahne vorlegen. Das Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03 in der frischen Armierungsmasse fluchtgerecht ausrichten. Zur Verbindung der Profile die dazugehörigen Steckverbinder verwenden. Die Armierungsmasse über dem Gewebe scharf abziehen.</p> <p>Die Montage des Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03 ist so auszuführen, dass ein ausreichender Abstand zwischen Verblechung und Profil vorhanden ist, um temperaturbedingte Bewegungen aufnehmen zu können.</p> <p>Das Glasfasergewebe der nachfolgenden Flächenarmierung bis an die Abzugskante des Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03 heranführen und den Gewebestreifen des Profils mindestens 10 cm überlappen. Nach Fertigstellung des Oberputzes die Abknickleiste durch Abknicken entfernen. Als sichtbare Überdeckung der Verblechung bleibt eine ca. 20 mm hohe Blende stehen.</p>

Hinweise

Entsorgung	Materialreste nach EAK 170904 (gemischte Bau- und Abbruchabfälle) entsorgen.
Technischer Beratungsservice	Tel.: +49 6154 71-71710 Fax: +49 6154 71-71711 E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

Technische Information Nr. 667/03 · Stand: Mai 2019

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf www.caparol.de.