

# Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02

Aufsteckprofil mit integriertem Gewebestreifen für entkoppelte Anschlüsse an bauseitigen Verblechungen

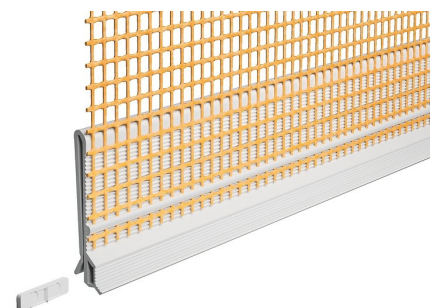


## Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Kunststoffprofil mit integriertem Gewebestreifen für einen entkoppelten Anschluss zwischen Putz und bauseitigen Verblechungen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aufsteckprofil aus Kunststoff</li> <li>■ Entkoppelte Anschlussmöglichkeit für bauseitige Verblechungen</li> <li>■ Exakte Aufnahme in einer Flucht durch Steckverbindermontage</li> <li>■ Gezielte Wasserführung</li> </ul>
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Länge 2,0 m</li> <li>■ Gewebestreifen aus Capatect Gewebe 650 ca. 135 mm breit.</li> </ul>
Produkt-Nr.	667/02

## 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 Aushärtung der Dämmplattenverklebung das Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02 auf der Verblechung durch Aufstecken positionieren. Die Montage des Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02 ist so auszuführen, dass ein ausreichender Abstand zwischen Verblechung und Profil vorhanden ist, damit temperaturbedingte Bewegungen aus der Verblechung nicht direkt auf das Anschlussprofil einwirken können.</p> <p>Die Profile werden mittels Steckverbinder stirnseitig miteinander verbunden und dabei exakt ausgerichtet.</p>



Danach das Anschlussprofil vollflächig in die Armierungsmasse einlegen und die Armierungsmasse über dem Gewebe scharf abziehen. Das Glasfasergewebe der nachfolgenden Flächenarmierung bis an die Abzugskante des Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02 heranführen und den Gewebestreifen des Profils mindestens 10 cm überlappen.

Hinweis:

Ab Blechlängen von mehr als 3 m sind Kappleisten zu verwenden.

Das Profil darf nicht zur Befestigung oder Fixierung des Blechs verwendet werden.

Bei Richtungswechseln ist das Profil auf Gehrung zu schneiden.

Wandanschlussbleche müssen am Dämmstoff anliegen und geradlinig verlaufen.

## 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