

# Capatect Putzabschlußprofil 661

Profil z tw. sztucznego, oddzielający lub kończący strefy - warstwy tynku, perforowany, z siatką o szerokości 13 cm

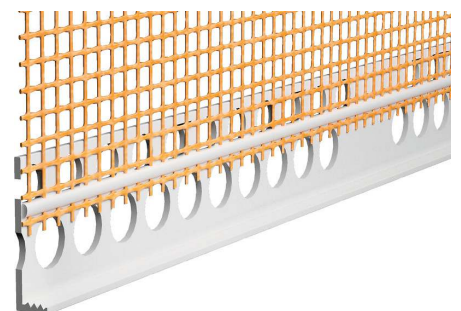


## Opis produktu

Zastosowanie	Do formowania zakończeń lub oddzielania powierzchni wypraw tynkarskich. Umożliwia dokładne i czyste, boczne odzielenie różnych struktur lub kolorów w jednej płaszczyźnie roboczej.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Profil z tworzywa sztucznego, perforowany, z krawędzią oddzielającą</li> <li>- Ta sama siatka jak w warstwie zbrojonej (zachowane materiały systemowe)</li> <li>- Odporny na UV</li> <li>- Czyste i wyraźne oddzielenie różnych faktur i kolorów w jednej płaszczyźnie</li> <li>- Odporny na starzenie</li> <li>- Łatwy montaż</li> </ul>
Wielkość opakowań	25 Sztuk x 2,5 m = 62,5 m, w kartonie
Barwa	Profil: biały
Składowanie	Przechowywać w pozycji leżącej, wolnej od naprężeń, chronić przed długotrwałym działaniem promieni słonecznych, nagrzewaniem i obciążeniami mechanicznymi.
Dane Techniczne	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Szerokość profilu 24 mm (część z tw. sztucznego)</li> <li>- Krawędź oddzielająca 5 mm</li> <li>- Długość 2,50 m</li> <li>- Wysokość siatki: pas ok. 130mm (Capatect - Gewebe 650)</li> </ul>
Produkt nr.	661

## Sposób użycia

Przygotowanie podłoża	Podłoże musi być równe, czyste, suche, mocne, stabilne i pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.
Zużycie	1,0 m/m
Warunki obróbki	Podczas obróbki powierzchni i w fazie suszenia temperatura otoczenia i podłoża nie może być niższa niż + 5 ° C i wyższa niż + 30 ° C.



Montaż	<p>Montaż profilu oddzielającego różne powłoki (struktury tynku) następuje po wysuszeniu warstwy zbrojącej.</p> <p>Profile montować na warstwie zbrojącej, łącząc ze sobą na styk, doczołowo jako poziome i pionowe listwy. W tym celu nanieść szpachlę na całą szerokość profilu z siatką, profil z pasem siatki dokładnie ustawić i wcisnąć w masę, tak by patrząc z góry nie były widoczne żadne wystające krawędzie na powierzchni elewacji. Pas siatki wskazuje kierunek nanoszenia warstwy tynku. Profil należy montować w taki sposób, aby ewentualnie pojawiająca się woda mogła zawsze, bez przeszkód odpłynąć.</p> <p>Dalsze prace tynkarskie wykonywać po dokładnym wysuszeniu. Warstwa wykończeniowa musi być wyrównana w jednej płaszczyźnie z krawędzią profilu tak, aby zapobiec zbieraniu się wody na krawędzi. Krawędź oddzielająca pozostaje widoczna jako optyczna linia podziału.</p>
--------	---

## Bezpieczeństwo stosowania i informacje dodatkowe

Utylizacja	Utylizować jak odpady budowlane.
Infolinia	Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl

### Karta informacyjno-techniczna661, stan na styczeń 2018

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowo Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnej wersji niniejsza karta traci swoją ważność.