

Capatect-Gewebe-Eckschutz 656, 657

Narożniki ochronne. Profile kątowe z tworzywa sztucznego wzmocnione siatką z włókna szklanego.



Opis produktu

Zastosowanie	Narożniki ochronne z tworzywa sztucznego wzmocnione siatką z włókna szklanego do systemów ociepleń Capatect. Służą do zatapiania w masach szpachlowych: Capatect-Klebe- und Spachtelmasse 190 Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 186M Capatect-Klebe- und Armierungsmasse 133 Leicht Capatect-ZF-Spachtel 699 Capatect-CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850 Capatect-ArmaReno 700 CarbonSpachtel CarboNit
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Umożliwia dokładne / poprawne przygotowanie krawędzi ■ Eliminuje konieczność układania siatki wzmacniającej w narożnikach ■ Umożliwia wykończenie ościeży i naroży okiennych w jednym cyklu ■ Siatka identyczna z zastosowaną w warstwie wzmacniającej = materiał należący do systemu
Barwa	pomarańczowa
Składowanie	Przechowywać w suchym miejscu.

Długość	Kątownik		Opakowanie/karton
	100 x 150 mm Nr produktu	100 x 230 mm Nr produktu	
2,5 m	656/02	657/02	40 x 2,5 m = 100 m

Sposób użycia

Przygotowanie podłoża	Krawędź musi być czysta, sucha, mocna, nośna i pozbawiona substancji zmniejszających przyczepność.
Sposób nakładania	Kątownik Capatect-Gewebe-Eckschutz należy zamocować na całej długości wszystkich krawędzi całościowo (nie w sposób punktowy) przy pomocy należącej do systemu masy szpachlowej. W miejscach styku pozostawić 10 cm zakładkę. W tym rejonie należy odpowiednio rozdzielić wzmocnienie wewnętrzne. W przypadku wykańczania ościeży okiennych, ramię należy dociąć odpowiednio do głębokości ościeża. Podczas wykonywania warstwy wzmacniającej siatkę należy doprowadzić do krawędzi i nie zawijać jej wokół krawędzi. W takim przypadku kątownik ochronny z siatką i sama siatka wzmacniająca będą nachodzić na siebie na min. 10 cm.



Zużycie	1,0 m/m
Warunki obróbki	Temperatura otoczenia i podłoża podczas obróbki materiału i fazy schnięcia nie może być niższa niż +5°C.

Wskazówki

Infolinia	Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl
-----------	---

Karta informacyjno-techniczna656, stan na lipiec 2016

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy 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 następnego wydania niniejsza karta traci swoją ważność.