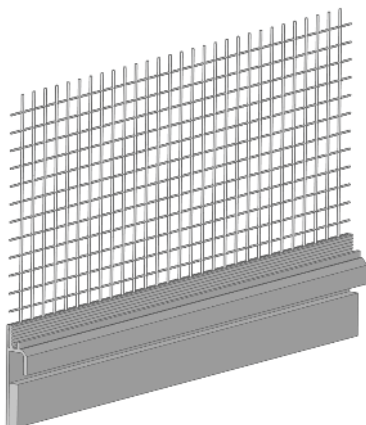


profil – boczne połączenie parapetu



- unikalne rozwiązanie, służące do odprowadzenia wody z ościeży i zapobiegania przed jej zaciekaniami pomiędzy bok parapetu i system ETICS
- zapobiega niszczeniu systemu termoizolacyjnego ETICS w miejscu połączenia z ościeżnicą okna
- unikalny profil do stosowania z metalowymi parapetami z bocznymi zagięciami
- umożliwia dylatację parapetu, bez powodowania pęknięć i szczelin w ościeżnicy
- zapewnia estetyczne i doskonale równe wykończenie tego detalu systemu ETICS
- tworzy trwałe i dylatujące połączenie parapetu z tynkiem
- doskonałe połączenie systemu izolacyjnego z ościeżnicą okna, dzięki siatce zintegrowanej z profilem
- stabilny chemicznie
- **produkt objęty ochroną patentową**

materiał	rozmiar	kod	długość	opakowanie
	mm		m	szt
PCV	6 siatka 100	D/21	2,0	25

Zalecenia:

Aby uzyskać trwałe połączenie profilu, zewnętrzny bok parapetu musi być suchy, wolny od zanieczyszczeń, kurzu i tłuszczu. Zalecane użycie z parapetami aluminiowymi lub stalowymi z zagięciem bocznym do wysokości 18 mm, maksymalnej długości 2 m i grubości do 2 mm. Zaleca się aplikację siatki zbrojącej zintegrowanej z profilem wyłącznie do warstwy masy szpachlowej. W miejscu zakończenia parapetu, od jego czoła, zalecane jest użycie cienkiej warstwy polimerowego uszczelniacza typu MS. W celu skrócenia profilu zaleca się użycie noży przeznaczonych do profili plastikowych. Prace montażowe mogą być przeprowadzane w temperaturach w zakresie od +5°C do +30°C (temperatura powietrza i podłoża).

Magazynowanie:

Zaleca się przechowywanie profili w pozycji horyzontalnej. Wymaga suchych pomieszczeń magazynowych. Maksymalny zalecany czas przechowywania wynosi 18 miesięcy.