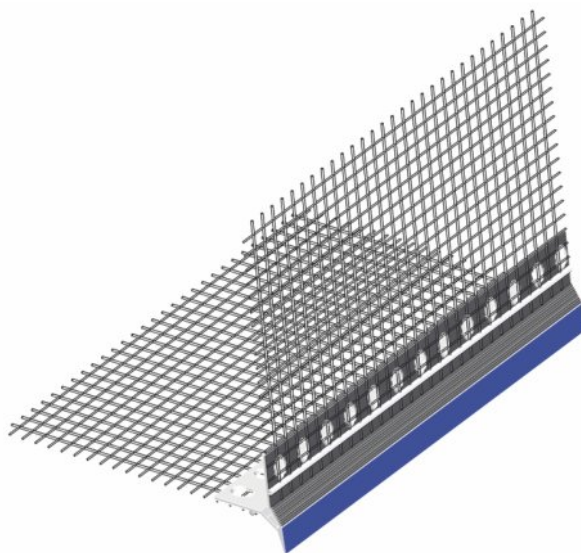


narożnik okapowy z siatką



- wzmocniona krawędź, zabezpieczona zdejmowaną taśmą
- stosowany w celu ograniczenia podciekania wody pod zewnętrzne tynki (na przykład górna część okien, drzwi itd.)
- chroni przed podciekaniem wody pod tynki i tym samym, przed naruszeniem powierzchniowej warstwy ochronnej budowl
- ochrona krawędzi przed uszkodzeniem mechanicznym
- estetyka - doskonale równa krawędź
- połączenie profilu z włókna szklanego z tkaniną zbrojeniową, zastosowaną na powierzchni systemu docieplenia
- powierzchnię profilu można łatwo malować farbami tynkowymi

material	rozmiar	kod	długość	opakowanie
	mm		m	szt
PCV	18x18 siatka 100x100	D/05	2,5	25
PCV	18x18 siatka 100x100	D/05.1	2,0	25

Zalecenia:

Krawędź musi pozostać czysta, bez tynku. Podczas malowania fasady możliwe jest pomalowanie krawędzi farbą.

Magazynowanie:

Pozioma pozycja magazynowania. Wymaga suchych pomieszczeń magazynowych. Maksymalny zalecany czas magazynowania wynosi 24 miesiące.