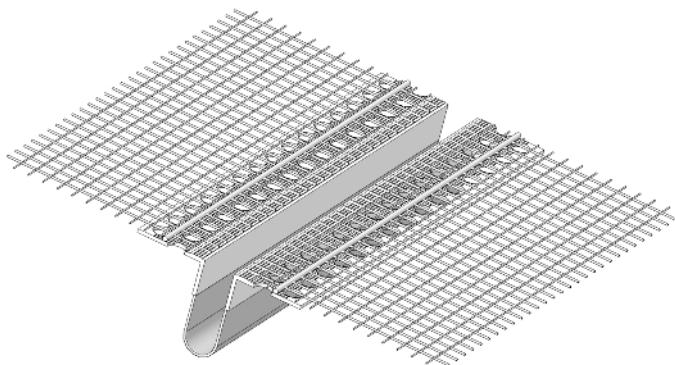


## dylatacyjny 40 - E pod tynk



- ochrona przed pęknięciami powstającymi na skutek naprężeń materiału izolacyjnego
- profil przeznaczony do ruchomych fug
- zapewnienie równomiernego połączenia dylatacyjnego
- długość folii uszczelniająco - dylatującej - 40mm
- trwałe uszczelnienie fug, odporność na warunki klimatyczne
- ochrona przed wnikaniem zanieczyszczeń i wilgoci pod materiał izolacyjny
- uniwersalny rozmiar profilu, odpowiedni do wszystkich szerokości materiału izolacyjnego
- część dylatacyjna wyprodukowana z miękkiego PCV

materiał	rozmiar	kod	długość	opakowanie
	mm		m	szt
PCV	40 siatka 110x110	D/32	2,5	25

### Zalecenia:

Wystającą część dylatacyjną przy łączeniu należy przełożyć przez dolny profil. Zastosowanie tylko w pozycji pionowej. Ciąg specjalnymi nożycami przeznaczonymi do profili. Miejsce połączenia profili uszczelnić za pomocą masy PS Polimer.

### Magazynowanie:

Pozioma pozycja magazynowania. Profile są pakowane w kartony, konieczne jest ich magazynowanie w suchym środowisku. Maksymalny zalecany czas magazynowania wynosi 24 miesiące.