

Tropfkantenprofil mit Steckverbinder TK4

Gelochtes PVC-Profil mit Tropfkante, Steckverbinder und aufgeschweißtem Glasfasergewebe.

Technische Daten

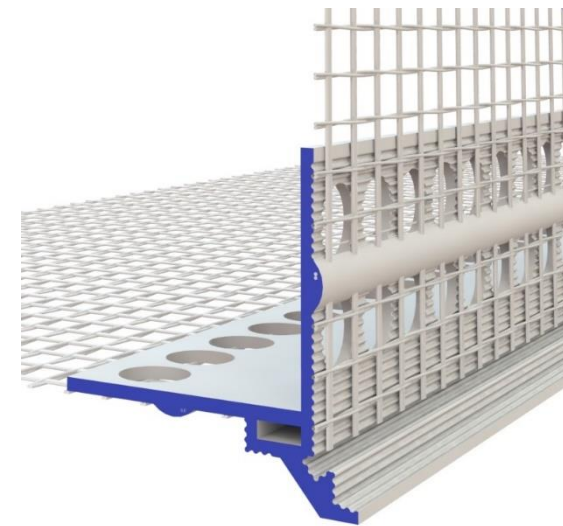
Profillänge	2,5 m
Material Profil	Hart PVC
Material Glasfasergewebe	160 g/m ² (ETAG 004)
Gewebeschenkel (Angabe in cm)	15/10
Gewebebefestigung	ultraschallverschweißt
Verpackungseinheit/Karton	25 Stück / 62,5 Meter
Verpackungseinheit/Palette	40 Karton / 2.500 Meter

Eigenschaften

- Zur optimalen Ausbildung der Eckarmierung mit Tropfkante bei Wärmedämmverbundsystemen
- Exakte und schlagfeste Tropfkante
- Mit integriertem Steckverbinder
- Gezielte Ableitung von Regenwasser
- Alkalibeständiges Glasfasergewebe

Verarbeitung

Tropfkantenprofil blasen- und faltenfrei in die aufgetragene Armierungsschicht einlegen. Die Profile im Stoßbereich mit dem integrierten Steckverbinder verbinden. Gewebeschenkel müssen mit der Armierungsmasse vollständig überdeckt sein. Das Gewebe der Flächenarmierung bis an den Eckbereich heranführen.



Tropfkantenprofil mit Steckverbinder TK4

