

Blechanschlussprofil Plus mit Steckverbinder BAL2PLUS

Kunststoffprofil mit Steckverbinder, integriertem PE-Schaum und aufgeschweißtem Glasfasergewebe für die Ausbildung eines schlagregendichten Putzabschlusses bei Blechanschlüsse (z.B. Dachrandabschluss).

Technische Daten

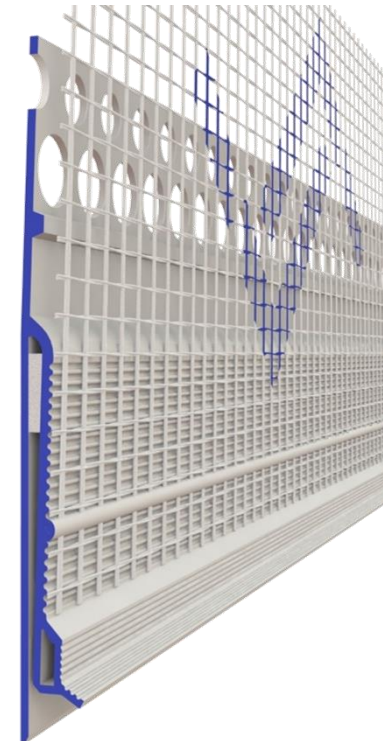
Profillänge	2,5 m
Material Profil	Hart PVC
Material Glasfasergewebe	160 g/m ² (ETAG 004)
Gewebebefestigung	ultraschallverschweißt
Verpackungseinheit/Karton	25 Stück / 62,5 Meter
Verpackungseinheit/Palette	40 Karton / 2.500 Meter

Eigenschaften

- Exakter Putzabschluss mit Tropfkante
- Blechanschluss mit Bewegungsaufnahme
- Mit integriertem Schaumband als Anschlag
- Vermeidet Rissbildung
- Gezielte Ableitung von Regenwasser
- Alkalibeständiges Glasfasergewebe
- Mit integriertem Steckverbinder

Verarbeitung

Das Blechanschlussprofil bis zum integrierten Schaumband auf das bauseits vorhandene Blech stecken. Das Schaumband dient als Anschlag, um in späterer Folge auch Bewegungen ausgleichen zu können. Dabei sind Aufsteckprofil- und Blechstöße versetzt anzuordnen. Die Profile im Stoßbereich mit dem integrierten Steckverbinder verbinden. Den Gewebestreifen anheben und den Unterputz in der Breite des Gewebestreifens vollflächig auf die Dämmstoffplatte auftragen. Der Gewebeschenkel muss mit der Armierungsmasse vollständig überdeckt sein. Das Gewebe der Flächenarmierung bis an die Abzugskante heranführen.



Blechanschlussprofil Plus mit Steckverbinder BAL2PLUS

