

weber Blechanschlussprofil W45

Blechanschlussprofil

Blechanschlussprofil W45 für WDVS mit aufgeschweißtem Gewebeteil und abknickbarer Kante

Anwendungsgebiet

- für einen soliden Dachrandabschluss
- für eine gezielte Wasserführung

Produkteigenschaften

- Hart-PVC
- mit Gewebestreifen 12,5 cm
- inklusive 25 Steckverbindern

Anwendungsgebiet

Bei Putzanschlüssen an WDVS zum Aufstecken bei Blechanschlüssen, Dachtraufen und Sockelschienen. Das Aufsteckprofil ist eine ausgleichende, bewegliche Verbindung zwischen Putz und Blech.

Produktbeschreibung

Profil mit Tropfkante und umknickbarem Winkelteil, Gewebe ultraschallverschweißt, Steckverbinder für Stoßverbindung.

Technische Werte

Putzdicke	8 mm	11 mm
Stablänge	200 cm	200 cm
Material	Hart-PVC gefertigt nach DIN 16941	
Gewebebreite	12,5 cm	12,5 cm
Gewebeausführung	MW 4 x 4 mm, mind. 160g/m ² gem. ETAG 004	
Bewegung	mindestens +/- 10 mm im Führungsschlitz	

Allgemeine Hinweise

Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern
Untergrund	Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.

Verarbeitung

- Das Blechanschlussprofil aufstecken und justieren.
- Steckverbinder anbringen und nächstes Profil anstecken.
- Profile können mit Auflagenschere zugeschnitten werden.
- Das Gewebe kann mit den Steckverbindern in der Dämmung fixiert werden.

Verpackungseinheiten

Gebinde	Verpackungsinhalt
Bund	25 Stk/Bund