

## 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 <sup>2</sup> 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