

## Blechanschlussprofil FIN-TEX für WDVS mit aufgeschweisstem Gewebeteil und abknickbarer Kante

### Anwendungsbereiche

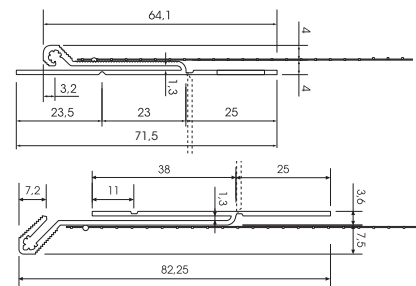
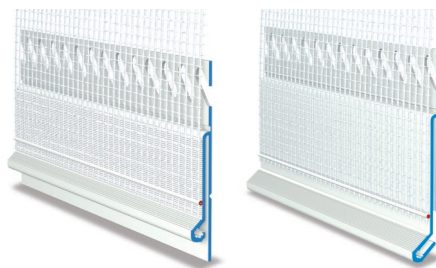
Bei Putzanschlüssen an WDVS zum Aufstecken bei Blechanschlüssen, Dachtraufen und Sockelschienen. Das Aufsteckprofil ist eine ausgleichende, bewegliche Verbindung zwischen Putz und Blech.

Anwendungen, die nicht eindeutig im Produktprospekt beschrieben sind, dürfen erst nach Rücksprache mit dem Putz- oder Systemhersteller erfolgen.

### Produktausstattung

Profil mit Tropfkante und umknickbarem Winkelteil, Gewebe ultraschall-verschweisst, Steckverbinder für Stossverbindung.

### Technische Daten



Artikelnummer	W45-2008	W45-2011
Stablängen	200 cm	200 cm
Verpackungseinheit	25 Stäbe = 50 m, inkl. Steckverbinder	
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	

### Wichtige Hinweise

Lagerung	Profile immer trocken und liegend lagern
Untergrund	Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.
Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Blechanschlussprofil aufstecken und justieren.</li> <li>• Steckverbinder anbringen und nächstes Profil anstecken.</li> <li>• Profile können mit Auflagenschere zugeschnitten werden.</li> <li>• Das Gewebe kann mit den Steckverbindern in der Dämmung fixiert werden.</li> </ul>