

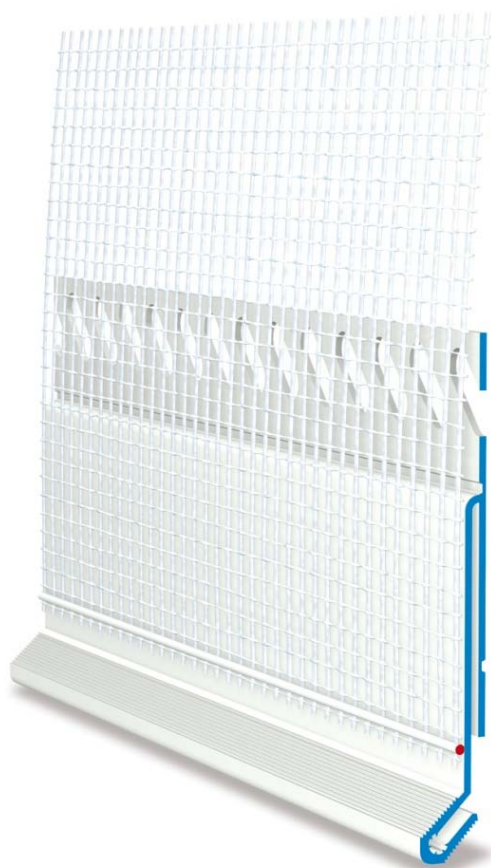
Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH

PROFI BLECHANSCHLUSSPROFIL FIN-TEX

Art. Nr. 8875
Stand 05/18

- Produkt:** APU W45
- Anwendung:** Zur Herstellung eines Putzabschlusses zwischen WDVS und Blechanschlüssen.
- Eigenschaften:** Kunststoffprofil mit Tropfkante, umknickbarem Winkelteil, verschweißtem Gewebe und Steckverbindern.
- Produktabbildung:**



Technische Daten:	Material:	Profil Kunststoff, gefertigt nach DIN 16941, Brandklasse B1 gemäß DIN 4102
	Stablänge:	2,0 m
	Verpackungseinheit:	25 Stäbe pro Karton
	Gewebebreite:	12,5 cm
	Maschenweite:	4 x 4 mm
Normen:	ÖNORM B 6400-1, PROFİ WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



- Verarbeitung:** Das Blechanschlussprofil ist ausgestattet mit einem aufgeschweißten Gewebestreifen, der einseitig vorsteht. Die Profilstöße werden mit Steckverbindern (Z 13) zusammengeführt und bilden somit eine fluchtgerechte Putzkante.
- Das Gewebeprofil APU W45 wird auf dem anschließenden Blech aufgesteckt und sorgt für eine ausgleichende, bewegliche Verbindung zwischen Putz und Blechteilen. Bei größeren Längen ist eine gesonderte Planung auszuführen, weil die Bewegungen des Blechs berücksichtigt werden müssen.
- Hinweise:** Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen + 5° C und + 40° C liegen.
- Weitere Informationen zu diesem Profil sind auf dem technischen Merkblatt des Herstellers (APU) verfügbar.
- Lieferform:** 25 Stäbe a 2,0 m/Bund = 50 lfm
- Lagerung:** Trocken, witterungsgeschützt und liegend.