

PROFI FENSTERBANK-ABSCHLUSSPROFIL FEBA-TEX-UNI

Art. Nr. 7815
Stand 05/18

- Produkt:** APU W42
- Anwendung:** Zur Herstellung eines sauberen Putzabschlusses unter der Fensterbank.
- Eigenschaften:** Kunststoffprofil mit Lochstanzung, Kunststoff-Auflageschenkel, Gewebestreifen, transparenter Tropfkante und Steckverbinder.
- Produktabbildung:**



Technische Daten:	Material:	Profil Kunststoff, gefertigt nach DIN 16941, Brandklasse B1 gemäß DIN 4102
	Stablänge:	2,0 m
	Verpackungseinheit:	15 Stäbe pro Karton
	Gewebebreite:	12,5 cm
	Maschenweite:	4 x 4 mm
Normen:	ÖNORM B 6400-1, PROFI WDVS-Verarbeitungsrichtlinien	

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



- Verarbeitung:** Die Gewebeleiste APU W42 ist ausgestattet mit 2 Kunststoffschenkeln, transparenter Tropfkante, Langlochstanzung und verschweißtem Gewebe, das einseitig einen Überstand aufweist. Durch die Steckverbinder (Z 14) können anschließende Profile flucht-gerecht im Stoßbereich versetzt werden.
Durch die vorgegebene Profilkontur wird die erforderliche Fensterbankneigung von 5° eingehalten. Über die weiche Tropfkante wird das Wasser gezielt abgeführt.
- 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:** 15 Stäbe a 2,0 m/Bund = 30 lfm
- Lagerung:** Trocken, witterungsgeschützt und liegend.