

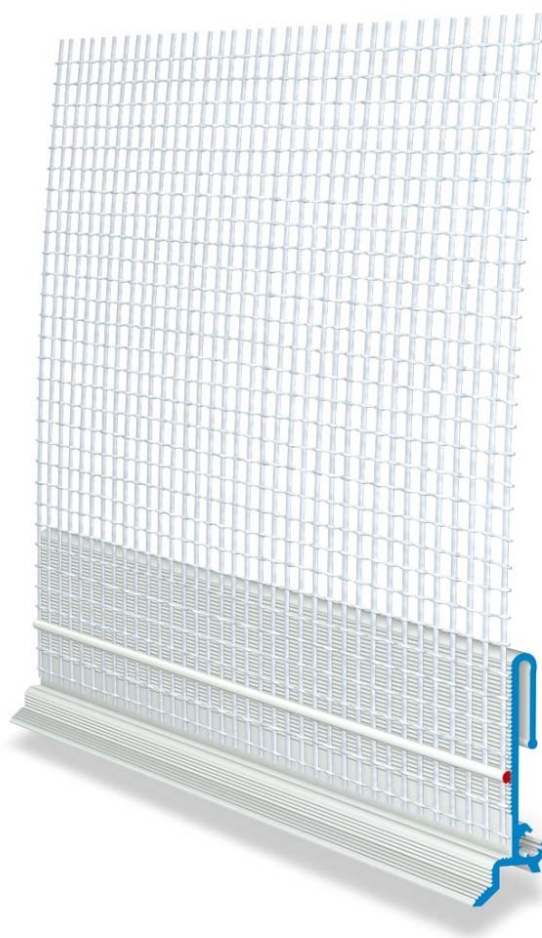
Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH

PROFI SOCKEL-AUFSTECKPROFIL REPO-TEX

Art. Nr. 7807
Stand 05/18

- Produkt:** APU W64-2-2500
- Anwendung:** Zum Aufstecken auf WDVS-Sockelprofil mit Tropfnase.
- Eigenschaften:** Für den optimalen Übergang zwischen Sockelprofil und Flächenarmierung des Unterputzes.
- Produktabbildung:**



Technische Daten:	Material:	Profil Kunststoff, gefertigt nach DIN 16941, Brandklasse B1 gemäß DIN 4102
	Stablänge:	2,5 m
	Verpackungseinheit:	20 Stäbe pro Karton
	Gewebebreite:	12,5 cm
	Maschenweite:	4 x 4 mm

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



- Normen:** ÖNORM B 6400-1, PROFI WDVS-Verarbeitungsrichtlinien
- Verarbeitung:** Das Sockel-Aufsteckprofil APU W64-2-2500 ist ausgestattet mit Wassernase (Tropfkante), angeschweißtem Gewebeteil, innenliegenden weichen PVC-Noppen, und außenliegender weicher PVC-Lippe.
Das Profil trennt den Putzaufbau des WDVS vom Metall-Sockelprofil. Dadurch werden Bewegungen zwischen Putz und Metallprofil ausgeglichen und Rissbildung und in weiterer Folge Frostschäden verhindert.
- Die Profile werden mind. 10 cm im Stoßbereich versetzt auf die Sockelschiene aufgesetzt und mit den Steckverbindern (Z 13) verbunden. Das Gewebe ist im Stoßbereich zu überlappen.
Überstehendes Flächengewebe ist an der oberen Kante der Tropfkante abzuschneiden.
Nach der Herstellung des Oberputzes diesen an der vorderen Profilkante abziehen.
Darüber hinaus werden unerwünschte Gewebeüberstände der Flächenbewehrung (Dochtwirkung) verhindert.
- 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:** 20 Stäbe a 2,5 m/Bund = 50 lfm
- Lagerung:** Trocken, witterungsgeschützt und liegend.