

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI SOCKEL-AUFSTECKPROFIL REPO-TEX

Art.Nr.: 7807

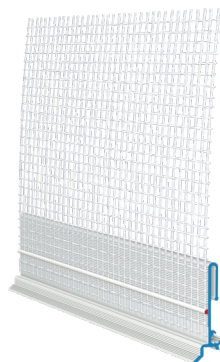
Stand: 27.02.2020

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:

<u>Material</u>	Profil aus Kunststoff, gefertigt nach DIN 16941
<u>Maschenweite</u>	4 x 4 mm
<u>Gewebebreite</u>	12,5 cm
<u>Brandverhalten</u>	B1 gemäß DIN 4102
<u>Stablänge</u>	2,5 m
<u>Verpackungseinheit</u>	20 Stäbe pro Karton

Normen:

ÖNORM B 6400-1, PROFI WDVS-Verarbeitungsrichtlinien

Verarbeitungstemperatur:

Die Luft-, Material- und Untergrundtemperatur muss über + 5 °C und unter + 40 °C betragen.

Arbeitstechnik:

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.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Hinweise:

Weitere Informationen zu diesem Profil sind auf dem technischen Merkblatt des Herstellers (APU) verfügbar.

Lieferform:

Artikelnummer

7807

Lieferform

20 Stäbe/Bund = 50 lfm (20 Stäbe/Bund)

Lagerung:

Liegend, trocken und witterungsgeschützt.