

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



PROFI GEWEBECKWINKEL PVC

Art.Nr.: 7795, 8877

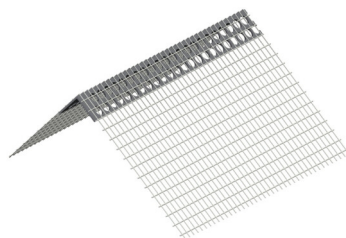
Stand: 01.03.2025

Produkt: PVC mit Glasfasergewebe

Anwendung: Gewebecckwinkel für PROFi WDVS.

Eigenschaften: PVC-Profil mit beidseitigem, alkalibeständigen Gewebeteil 4 x 4 mm, Gewebeabmessung 10 x 15 cm bzw. 10 x 23 cm.

Produktabbildung:



Technische Daten:

<u>Material</u>	Profil aus Hart-PVC
<u>Maschenweite</u>	4 x 4 mm
<u>Gewebebreite</u>	Artikel 7795: 10 x 15 cm Artikel 8877: 10 x 23 cm
<u>Stablänge</u>	2,50 m
<u>Verpackungseinheit</u>	Artikel 7795: 100 Stäbe pro Bund Artikel 8877: 50 Stäbe pro Bund

Normen und Richtlinien:

ÖNORM B 6400-1, Verarbeitungsrichtlinie für PROFi WDVS

Verarbeitungstemperatur:

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

Arbeitstechnik:

Der Gewebecckwinkel wird zur Herstellung der Eckausbildung des WDVS in den Unterputz eingebettet, wobei das Flächengewebe entsprechend bis zur Profilkante zu überlappen ist.

Dadurch ergibt sich ein sauberer Abschluss des WDVS in diesen Bereichen.

Qualitätssicherung:

Eigenüberwachung durch den Hersteller.

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH



Lieferform:

<u>Artikelnummer</u>	<u>Lieferform</u>
7795	10 x 15 cm; 100 Stäbe/Bund = 250 lfm (100 Stäbe/Bund)
8877	10 x 23 cm; 50 Stäbe/Bund = 125 lfm (50 Stäbe/Bund)

Lagerung:

Liegend und vor Feuchtigkeit, Hitze und Kälte geschützt.

Profibaustoffe Austria GmbH

Mistelbacher Straße 70 - 80

A-2115 Ernstbrunn

Tel.: +43/2576/2320-0

Mail: mail@profibaustoffe.com