

Technisches Datenblatt

Profibaustoffe Austria GmbH

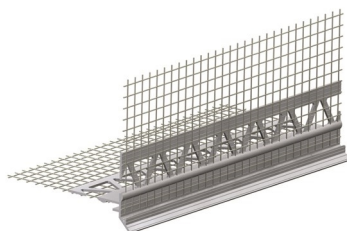


PROFI TROPFKANTENPROFIL

Art.Nr.: 8876

Stand: 23.01.2023

- Produkt:** TK3
- Anwendung:** Tropfkantenprofil zur Herstellung eines sauberen Abschlusses bei Attikaausbildungen oder Balkonuntersichten.
- Eigenschaften:** Für saubere Tropfkantenausbildung mit verschweißtem, alkalibeständigen Glasfasergewebe.
- Produktabbildung:**



Technische Daten:

<u>Material</u>	Profil aus Hart-PVC
<u>Maschenweite</u>	4 x 4 mm
<u>Gewebebreite</u>	10 cm
<u>Stablänge</u>	2,50 m
<u>Verpackungseinheit</u>	25 Stäbe pro Bund

Normen:

ÖNORM B 6400-1, Verarbeitungsrichtlinie für PROFIL WDVS

Verarbeitungstemperatur:

Die Verarbeitungstemperatur muss über +5 °C und unter +40 °C betragen.

Arbeitstechnik:

Das PROFIL Tropfkantenprofil wird als vorderer Abschluss des WDVS bei Balkonuntersichten und gedämmten Attikaausbildungen in den Unterputz eingebettet, wobei das Flächengewebe entsprechend 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:

Artikelnummer

8876

Lieferform

25 Stäbe/Karton = 62,5 lfm (25 Stäbe/Karton)

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