

VETRIXTEX Corner

09

R2

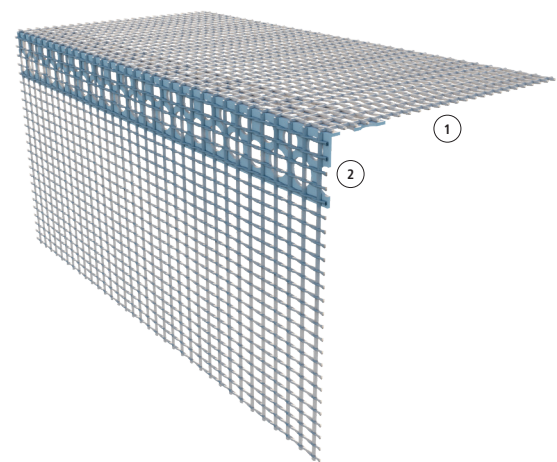


VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Starres Kantenschutzprofil aus PVC

- Verstärkt die Kanten, ohne „Wärmebrücken“ mit Kondensatbildung zu erzeugen
- Alkali- und UV-beständig
- Verwendbar mit Klebespachtel an den Ecken des Gebäudes um Maueröffnungen für Fenstern und Türen

Eigenschaften:



Technisches Datenblatt

Farbe		weiß
Flächengewicht Putzgewebe		$160 \pm 5 \text{ g/m}^2$
Chemische/physikalische Beständigkeit		beständig gegen Laugen und UV-Strahlung
Maschen		$3,5 \times 3,5 \text{ mm} \pm 5$
Durchschnittliche Stärke des Putzgitters		0,50 mm
Lagerhaltung		Originalverpackung, trocken, geschützt vor UV-Strahlen, -5°C / +30°C
Reißfestigkeit		2400 N/50mm (Kette) 2100 N/50mm (Schuss)
Bruchdehnung		3,50 % (Kette) 3,45 % (Schuss)

Zusammensetzung:

Glasfasergewebe ①

Hart-PVC ②

Artikel und Abmessungen

Artikel	Maße (mm)	Länge (m)	Verpackung (Stk.)
80100123	80 x 120	2,5	50
80100120	100 x 150	2,5	100