VETRIXTEX Water Corner

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Starres Kantenschutzprofil aus PVC mit Tropfkante

- Die Tropfkante verhindert das Abtropfen an der Fassade bei Regen
- Alkali- und UV-beständig
- Verwendbar mit Klebespachtel an den horizontalen Kanten von Tür- und Fensterstürzen und Balkonen
- Kondensschutz durch PVC-Zusammensetzung



Zusammensetzung:

- 1 Glasfasergewebe
- (2) Hart-PVC

| Artikel und Abmessungen | | | | |
|-------------------------|-----------|-----------|-------------------|--|
| Artikel | Maße (mm) | Länge (m) | Verpackung (Stk.) | |
| 80100131 | 100 x 100 | 2,5 | 20 | |

Eigenschaften:







| Technisches Datenblatt | | | |
|---|---|--|--|
| Farbe | weiß | | |
| Flächengewicht Putzgewebe | 160 ± 5 g/m ² | | |
| Chemische/physikalische Beständigkeit | beständig gegen Laugen, UV-Strahlung, Ozon | | |
| Überstreichbar | JA | | |
| Maschen | 3,5 x 3,5 mm ± 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) | | |