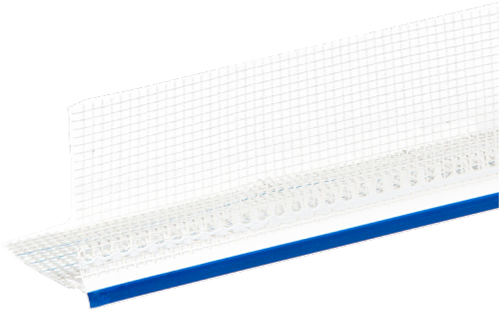


# SICHTBARER TROPFENBRECHER MEGA NET



## INDEX

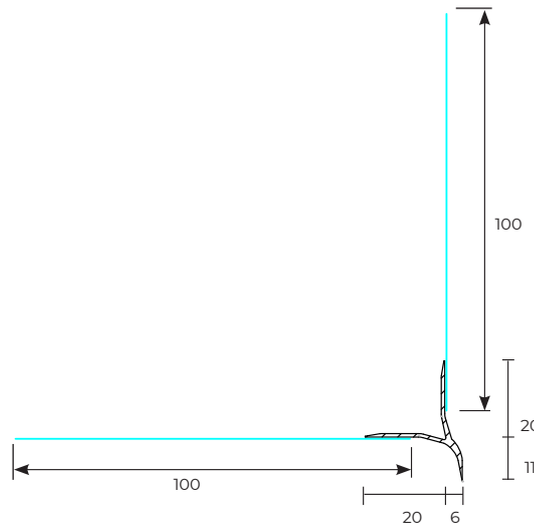
- 1. Daten und Dokumentation
- 2. Beschreibung
- 3. Verwendung
- 4. Beschreibung

## 1. DATEN UND DOKUMENTATION

Daten	Bezeichnung	Masse (mm)	Gewicht	Farbe	Pkg. / Pallet
ZIN33-1669RV	Sichtbarer Tropfenbrecher Mega Net R131	100 x 100 x 2.500	9,80 kg/cf.	Weiß	62,5 m / 30 cf.

### MATERIAL

Hergestellt aus PVC und Netz aus Glasfaser



## 2. BESCHREIBUNG

Winkel mit R131 Glasfasergewebe mit Befestigungsstreifen für Rahmen und Glasschutz

## 3. VERWENDUNG

Wird als Verstärkung und Schutz der horizontalen Ecken (Tragbalken, Balkone, Gurtgesimse, vorstehende Elemente, usw.) verwendet und dient als Tropfenbrecher. Kann gestrichen werden.

## 4. BESCHREIBUNG

Artikel	Produkte	Einheit	Preis
Dak.B.ZIN33.1669RV	Lieferung und Montage von Eckwinkeln mit krallenförmigem Winkel, hergestellt aus wärmeversiegeltem Glasfasergewebe. Das Kunststoffprofil ist sichtbar und durch einen abnehmbaren Streifen geschützt, der nach dem Ausgleichen und Streichen der Oberfläche entfernt werden kann. Hergestellt aus PVC und Glasfasernetz. Es wird üblicherweise zur Verstärkung von 90-Grad-Winkeln in der Gebäudestruktur verwendet. Eckleisten sind in WD-VS-Systemen von entscheidender Bedeutung, um Festigkeit und saubere Linien um Fenster, Ecken und Türrahmen zu gewährleisten. Rahmen. Er ist streichbar. Abmessung h. 100 x 100 x 2.500 mm .....		
Dak.B.ZIN33.1669RV	Fiberglasgewebe R131 .....	cf.	-