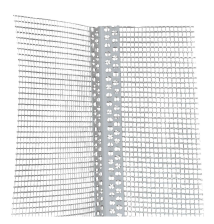


MAUERN - PUTZEN - BETONIEREN

PVC-EW PVC-Eckwinkel

Kunststoffwinkel für exakten und sicheren Eckabschluss



EIGENSCHAFTEN

- witterungs- und UV-beständig
- Winkel: Weichmacherfreies gelochtes Hart-PVC, Baustoffklasse B1
- Gewebe: Gewicht 165 g/cm², alkalibeständig, temperaturbeständig bis +160 °C, das Gewebe ist mit Schmelzhaftklebstoff mit dem Winkel verklebt, Schenkellänge 15/10 cm

ANWENDUNGEN

 als Kantenschutz sowie zur Erleichterung der Verarbeitung im Eckbereich für fluchtrechte Stoßkanten

VERARBEITUNG

An allen Kanten wird zunächst Armierungspachtel aufgekämmt, dann der Eckwinkel mit Gewebe in den frischen Armierungsspachtel eingedrückt und mit der glatten Seite des Zahnspachtels zugezogen. Der Gewebewinkel muss vollständig vom Armierungsspachtel umschlossen sein. Der Gewebewinkel muss im oberen Drittel der Armierungsschicht liegen und darf an keiner Stelle aus der Armierungsschicht herausreichen. Auf ausreichende Überlappung des anschließenden Armierungsgewebes ist zu achten.

LAGERUNG

Trocken und sachgerecht lagern.

LIEFERFORM

■ 1 Stück = 2,50 m

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

02.02.2023

