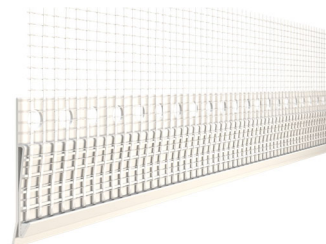


TECHNISCHES DATENBLATT

BLECHANSCHLUSSPROFIL



Beschreibung/ Anwendung

Bei Putzanschlüssen an WDVS zum Aufstecken bei Blechteilen/ Dachtraufen und Rollladenkasten-Anschluss. Das Aufsteckprofil ist eine ausgleichende, bewegliche Verbindung. Profil mit Tropfkante und umknickbarer Biegestelle am Winkelteil.

Technische Daten

Eigenschaften	Wert
Material Eckwinkel:	Hart PVC
Brandklassifizierung (DIN 4102):	B2
Material Gewebe:	Armierungsgewebe für Wärmedämmverbundsysteme
Eigenschaften Gewebe:	Alkalibeständigkeit, schiebefest, dimensionsstabil
Maschenweite des Gewebes:	4 x 4 mm
Gesamtbreite Profil:	81,25 mm
Gesamtbreite mit Gitter:	131,62 mm
Zugfestigkeit: (DIN EN ISO 13934-1) Kette/ Schuss	2000 N/ 2000 N
Länge:	2,5 m
VPE:	Karton: 50 m/ 20 Stäbe
Art.-Nr.:	100000 2980

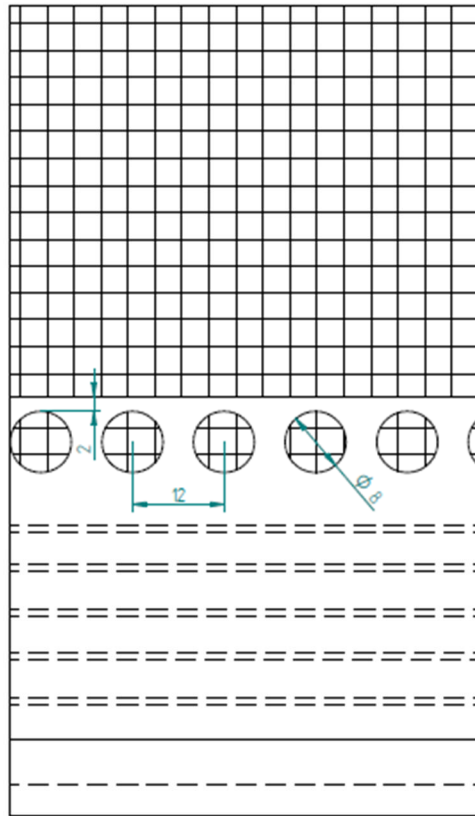
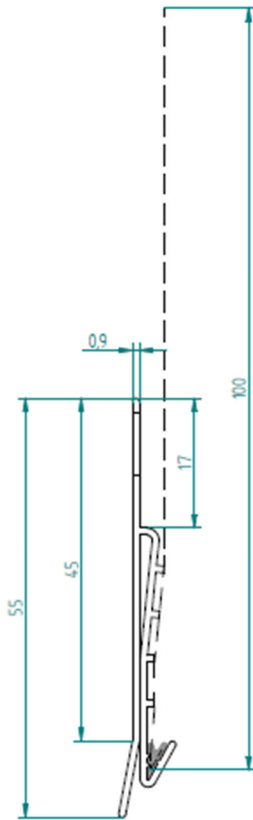
Verarbeitung

Das **BLECHANSCHLUSSPROFIL** aufstecken und justieren. Profile können mit einer Auflagenschere zugeschnitten werden. Bei Rollladenwinkeln ist das Profil an der Sollbruchstelle auf 90° manuell abzuknicken.

Lagerung

BLECHANSCHLUSSPROFILE dürfen bei Einlagerung über einen längeren Zeitraum weder direktem Sonnenlicht noch der Witterung ausgesetzt werden. Um eine Verformung des Kantenprofils zu vermeiden, dürfen die Kartons oder Paletten nicht belastet werden.





Hinweise:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20220608
---	----------

