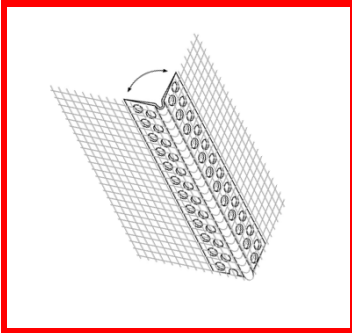


Technische Daten



Artikelbezeichnung: Gewebewinkel PVC
(flexibel)

Artikelnummern: 2080 8 x 12 cm

Material:	Weichmacherfreies gelochtes Hart-PVC, schlagzäh, PVC-U, EGLC, 082-05-T33 nach DIN ISO 1163-1
Gewebe:	nach ETAG geprüftes WDVS-Gewebe (MW 4 x 4 / 165 g/m ²)
Temperaturbeständigkeit:	bis 160 °C
Verklebung:	Schmelzhaftklebstoff (Hotmelt) auf der Basis von Kohlenwasserstoffharzen und Synthetikautschuk, Dichte: 1,0 g/cm ³ . Erweichungstemperatur: 132 °C – 142 °C
Verpackung:	50 Stück/Karton
Anwendungsbereich:	WDVS
Anwendung:	Eckverstärkung an Gebäudeecken und Wandöffnungen (Fenster, Türen) Durch die Flexibilität können auch Winkel kleiner oder größer 90° gestaltet werden.
Farbe:	weiß
Verarbeitungshinweise:	Winkel vor dem Aufbringen der Flächenarmierung punktuell durch Ansetzmörtel am Untergrund fixieren. Flächengewebe überlappend mit Gewebeschenkeln der Gewebewinkel mit Armierungsmörtel einpachteln. Besonders vorteilhaft ist, dass der Winkel in dem eingestellten Winkel verbleibt und das sonst übliche Rückstellverhalten vermieden wird.
Verwandte Artikel:	2081 10 x 15 cm 2082 10 x 23 cm