



Preisliste

2. 1. Glasstabprofil / Kronenprofil

Art. Nr. 1419 schwarz

Witterungsbeständige, extrudierte Profildichtung aus EPDM. Sehr hohe Rohdichte. Hauptsächlich geeignet als Trockenverglasungsband bei Holz und Holz Metallfenstern. Lieferung auf Haspeln, einseitig selbstklebend, Klebstoff mit einem silikonisierten Papier abgedeckt.



Dicke	Breite	Länge pro Haspel	Farbe	Preis pro Haspel	Preis pro 100 lfm
3 mm	9 mm	150 m	schwarz	148.30	98.80
3 mm	12 mm	150 m	schwarz	174.25	116.15
6 mm/H	10 mm	115 m	schwarz	137.85	119.85



Technische Daten

2.1. Glasstabprofil / Kronenprofil

Art. 1419 schwarz

Material und Eigenschaften:	Witterungsbeständige extrudierte Profildichtung aus EPDM. Sehr hohe Rohdichte. Hauptsächlich geeignet als Trockenverglasung im Holz und Holz-/Metallfensterbau.	
Ausführung:	Auf Haspeln, einseitig selbstklebend, Klebstoff mit einem silikonisierten Papier abgedeckt.	
Lieferbare Farben:	schwarz	
Lieferbare Dicken:	3 , 6 mm	
Lieferbare Breiten:	9 , 12 mm und 10 mm mit Loch	
Abdeckung:	Silikonisiertes Papier	
Raumgewicht:	340 kg/m ³	
Härte:	43 Shore	(00 Skala)
Erforderliche Kompression zum Dichten:	25 %	
Erforderliche Kraft für Kompression:	2,80 kg/cm ²	
Rückstellkraft:	0,80 kg/m ² , nach 1 Minute	
Rückstellkraft auf ursprüngliche Dicke:	99 %	
Klebstoffart:	Acryl	
Schälfestigkeit:	Kunstharz - Acrylat	
Schlaufentest (Tack):	0,5 kg/25 mm Breite nach 10 Minuten	
Temperaturbereich:	-40° C bis + 90° C	

Die Angaben über die Produkteigenschaften entsprechen unseren Erfahrungen und technischen Daten unserer Zulieferer. Sie entbinden den Abnehmer nicht von anwendungsbezogenen Eignungsprüfungen. Im übrigen verweisen wir auf unsere allgemeine Verkaufsbedingungen.