



Preisliste

5. 1. Wasserdichtung, weich

Art. Nr. 1327 grau / 1329 schwarz

Geschlossenzelliger PVC-Schaum, mit sehr kleiner Rohdichte. Dank der feinen und gleichmässigen Schäumung bei einer Kompression von 30 % wasserdicht. Hauptsächlich geeignet als Abdichtung gegen Luft und Wasser. Lieferung in Rollen, einseitig selbstklebend, Klebstoff mit einem silikonisierten Papier abgedeckt.



Dicke	Länge	Farbe	Rollenbreite						
			6 mm	9 mm	12 mm	15 mm	19 mm	25 mm	30 mm
			Rolle	Rolle	Rolle	Rolle	Rolle	Rolle	Rolle
1,5 mm	50 m	grau/schwarz	13.75	20.55	27.40	34.20	43.35	57.00	68.30
3,0 mm	25 m	grau/schwarz	10.80	16.15	21.55	26.95	34.15	44.95	53.90
4,5 mm	15 m	grau/schwarz	6.70	10.05	13.40	16.75	21.30	27.95	33.50
6,0 mm	12 m	grau/schwarz	6.50	9.75	13.00	16.25	20.60	27.05	27.50
10,0 mm	10 m	grau/schwarz	6.05	9.05	12.10	15.10	19.20	25.25	30.25
12,0 mm	6 m	schwarz	6.50	9.75	13.00	16.25	20.60	27.05	27.50
15,0 mm	5 m	schwarz	6.50	9.75	13.00	16.25	20.60	27.05	27.50



Technische Daten

5.1. Wasserdichtung, weich

Art. Nr. 1327 grau / 1329 schwarz

Material und Eigenschaften:	Geschlossenzelliger PVC-Schaum, mit sehr kleiner Rohdichte. Dank der feinen und gleichmässigen Schäumung bei einer Kompression von 30 % wasserdicht. Hauptsächlich geeignet als Abdichtung gegen Luft und Wasser.	
Ausführung:	In Rollen, einseitig selbstklebend, Klebstoff mit einem silikonisierten Papier so abgedeckt, dass das Papier bei der Verarbeitung als Verzugsschutz dient.	
Lieferbare Farben:	grau und schwarz	
Lieferbare Dicken:	1,5 /3,0/4,5/6,0/10,0/12,0 und 15,0 mm	
Lieferbare Breiten:	6 - 1200 mm	
Abdeckung:	Silikonisiertes Papier	
Material:	PVC-Schaum	
Raumgewicht:	115 kg/m ³	
Härte:	20 Shore	00 Skala
Erforderliche Kompression zum Dichten:	30 %	
Erforderliche Kraft für Kompression:	0,28 kg/cm ²	
Rückstellkraft:	0,25 Kg/cm ² nach 1 Minute	
Rückstellkraft auf ursprüngliche Dicke:	88 %	
Kleberbasis:	Acryl	
Schälfestigkeit:	0,5 Kg/25 mm Breite nach 10 Minuten	
Temperaturbereich:	-40°C bis +60°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.