

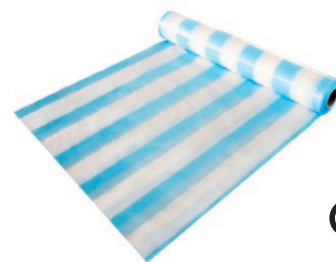


Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

175 Alfa Rufol sd100L – Dampfbremssfolie

Die beliebteste, stabile PE-Dampfbremse mit einer Folienstärke von 160 µm



Technische Daten:

Eigenschaften	Methode	Wert
Dicke/Flächengewicht:	EN 1849-2	160 µm / 150 g / m ² ± 7 %
Material:		LDPE-Folie
Brandverhalten:	EN ISO 11925-2, EN 13501-1	Klasse E
Wasserdichtheit:		Bestanden > 2 kPa
Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert):	EN 1931	110 m
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Alterung:	EN 1296 / EN 1931	Bestanden
Dauerhaftigkeit gegenüber Alkalien:	EN 1847	Bestanden
Geradheit:	EN 1848-2	> 75 mm / 10 m
Scherwiderstand der Fügenähte:	EN 12317-2	Keine Leistung festgelegt
Höchstzugkraft längs / quer:	EN 12311-2	165 N / 50mm / 160 N / 50mm
Reißdehnung längs/ quer:	EN 12310-1	> 100 %
Weiterreißwiderstand längs/ quer:	EN 12310-1	123 N / 142 N

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1 / 1