



Qualität für's Handwerk!

Technisches Datenblatt

174 AlfaRufol UDB-A 220 SK



Diffusionsoffene Premium Unterspannbahn mit 220 g/m² und Selbstklebestreifen.

AUSSEN

Technische Daten:

Eigenschaften	Norm	Einheit	Sollwert	Toleranz	
				min.	max.
Brandverhalten:	EN 13501		E		
Widerstand gegen Wasserdurchgang:	EN 1928		W1		
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung*:	EN 1928		W1		
Flächengewicht:	EN 1849-2	g / m ²	220		
Wasserdampfdurchlässigkeit:	EN 12572 C	m	0,15	-10 %	+10 %
Höchstzugkraft Längs / Quer:	EN 12311-1	N / 5cm	300 / 350	-0,08	+0,08
Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung*:	EN 12311-1	N / 5cm	> 65**	-60	+60



Qualität für's Handwerk!

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer:	EN 12311-1	%	50		
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung*:	EN 12311-1	%	> 65**	-15	+15
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) Längs / Quer:	EN 12310-1	N	220 / 250	-35	+35
<p>* erhöhte Anforderung an die Alterung nach EN 13859-1 Anhang C mit 80°C Warmlagerung ** des Ausgangswertes</p>					

Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.