



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

188 Alfa Rufol UDB-A 330 (verschweißbare Unterdeckbahn)

Verschweißbare, diffusionsoffene und wasserdichte Unterdeckbahn mit 330 g/m²



Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Harmonisierte Norm
Länge:	50 m	
Breite:	150 cm (+1,5 % / -0,5 %)	
Gewicht:	330 g/m ² (+5 % / -0 %)	EN 1849-2
Brandverhalten:	E	EN 13501
Widerstand gegen Wasserdurchgang:	W1	EN 1928
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach Alterung:	W1	EN 1928
Wasserdampfdurchlässigkeit:	0,3 m (+0,05 / -0,1)	EN 12572 C
Höchstzugkraft Längs / Quer:	350 / 400 N / 5 cm (+80 / -30)	EN 12311-1
Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung:	350 / 400 N / 5 cm (+80 / -30)	EN 12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer	40 / 60 % (±10)	EN 12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs / Quer nach Alterung	40 / 60 % (±10)	EN 12311-1
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) Längs / Quer:	260 / 240 N (+80 / -30)	EN 12310-1

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

1 / 1