



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

137 Alfa Traufenlüftungselement mit Kamm Eco



Traufenlüftungselement zur Belüftung zwischen Dachhaut und Dachziegel

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	
Tuchgewicht:	130 g/m ²	
Materialdicke:	ca. 0,30 mm	
Toleranz vom Gewicht:	3 bis 5 %	
Gewerberohstoff:	HDPE	
Garndichtheit:	750 bis 800 denier	
Gewebe:	12 x 12 inch ²	
Laminierung:	LDPE	
Laminierungsdicke:	2 x 30 Mikron	
Zugkraft:	Kette:	Schuss:
Reißfestigkeit:	857 N/5 cm	736 N/5 cm
Weiterreißfestigkeit:	187 N/5 cm	150 N/5 cm
Testverfahren:	ISO 13937-1	
Saum:	Geschweißt 4 cm rundherum	
Kordeleinlage:	Polypropylen 3 mm Durchmesser	
Doppelöse:	Alu Innendurchmesser 12 mm alle 50 cm	
Maßtoleranz:	1 %	

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

1 / 2



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Witterungsbeständigkeit:	12 Monate (Mitteleuropäisches Klima)
Temperaturbeständigkeit:	-20 °C bis 80 °C
Brennpunkt:	+200 °C

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

2/2