



Qualität für's Handwerk!

Technisches Datenblatt

184 Alfa Metall Trennlage



Trennlage mit 350 g/m² für Metalleindeckungen.

AUSSEN

Technische Daten:

Eigenschaften	Prüfung	Wert
Anwendung:		Wirrgelege Trennlage
Material Wirrfasergelege:		Polypropylen
Höhe Wirrfasergelege:		9 mm
Brandverhalten:	EN 13501-1	Klasse E
Baustoffklasse:	DIN 4102-1	B2
Höchstzugkraft längs/quer:	EN ISO 10319	ca. 1,4/0,9 kN/m (± 10%)
Reißdehnung längs/quer:	EN ISO 10319	55/35 % (± 15%)
Temperaturbeständigkeit:	EN13859-1	-20°C bis +100°C
UV-Stabilität:		4 Monate
Bahnbreite:		1,40 m (± 2%)

Seite 1 von 2



Qualität für's Handwerk!

Technisches Datenblatt

Technische Daten:

Rollenlänge:	25 m ($\pm 2\%$)
Rollengewicht:	ca. 12,5 kg

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