



Technisches Datenblatt

Alu-Fix

EN 13984

- **Aufbau:** 4-lagiger Verbund aus PET-Alu, integriertem Gewebe und einer vollflächigem UV-Acrylat Kleberschicht
- **Abmessung:** 1,5 * 50 m = 75 m²/Rolle (30 Rollen/Palette)
- **Gewicht:** 18 kg/Rolle



Eigenschaft	Einheit	Sollwert	Prüfung
Flächengewicht	g/m ²	240	EN1849-2
Höchstzugkraft längs	N/50mm	> 500	EN12311-1
Höchstzugkraft quer	N/50mm	> 500	EN12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft (längs)	%	> 10	EN12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft (quer)	%	> 10	EN12311-1
Weiterreißkraft (Nagelschaft) längs	N	> 250	EN12310-1
Weiterreißkraft (Nagelschaft) quer	N	> 250	EN12310-1
Sd-Wert	m	3000	EN1931
Sd-Wert nach Alterung		bestanden	
Wasserdichtheit	Klasse	bestanden	EN1928
Brandverhalten	Klasse	E	EN13501-1
UV-Beständigkeit		3 Monate*	
Verarbeitungstemperatur	°C	>0°C	

*Die UV-Beständigkeit variiert je nach Jahreszeit, Lage und Witterungseinflüsse.

Die Baushop GmbH empfiehlt grundsätzlich eine schnellstmögliche Dacheindeckung, so wird die Lebensdauer der Folie um ein Vielfaches verlängert.