



Technisches Datenblatt

WIND & WETTER

- **Aufbau:** 3-lagiger Verbund mit diffusionsfähiger Spezialbeschichtung EVA, Trägervlies PP und UV-Acrylat Kleberschicht
- **Abmessung:** 1,5 * 50 m = 75 m²/Rolle (20 Rollen/Palette)
Geteilter Liner 25 cm
- **Gewicht:** 18 kg/Rolle

Eigenschaft	Einheit	Sollwert	Prüfung
Flächengewicht	g/m ²	240	EN13984
Festigkeit längs	N/50mm	> 120	EN12311-1
Festigkeit quer	N/50mm	> 80	EN12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft (längs)	%	> 40	EN12311-1
Dehnung bei Höchstzugkraft (quer)	%	> 40	EN12311-1
Weiterreißkraft (Nagelschaft) längs	N	> 60	EN12310-1
Weiterreißkraft (Nagelschaft) quer	N	> 65	EN12310-1
Sd-Wert	m	3	EN1931
Sd-Wert nach Alterung		bestanden	
Wasserdichtheit	Klasse	bestanden	EN1928
Brandverhalten	Klasse	E	EN13501-1
UV-Beständigkeit		3 Monate*	

*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.