

Witec PES Schutz- vlies 1.000 g/m²

HOCHWERTIGES MECHANISCH UND THERMISCH VERFESTIGTES
POLYESTERSCHUTZVLIES ALS SCHUTZLAGE FÜR DACH- UND
DICHTUNGSBAHNEN.

BAHNENTYP UND EINSATZGEBIETE	
Witec PES Schutzvlies	Aus Polyesterfasern
Bahnenbreite	2.300 mm
Bahnenlänge	30 m
Nennstärke	4-8 mm (+/- 0,5 mm)
Gewicht	1.000 g/m ² (+/- 10 g/m ²)
Farbe	Weiß
Baustoffklasse	B2 nach DIN 4102
Höchstzugkraft (DIN 53857/2)	Längs: > 25 kN/m Quer: > 35 kN/m
Bohrfestigkeit	Gegeben
Herstellung	Mechanisch und thermisch verfestigt
Anwendungsgebiete	Auf und unter Dach- und Dichtungsbahnen als: <ul style="list-style-type: none">▪ Schutzlage zu rauen Untergründen▪ Schutzlage zu Folgeschichten

Stand: 06. 2019. Erstellung nach letztem technischen Stand und Wissen.
Technische Änderungen aufgrund von Weiterentwicklungen sind möglich.



Technische Beratung T +49 6053 708-5141
E technik.wolfin.de@bmigroup.com



Wolfin Bautechnik GmbH
Am Rosengarten 5
63607 Wächtersbach Neudorf
T +49 6053 708-0
F +49 6053 708-5130
E service.wolfin.de@bmigroup.com
wolfin.de