

SAFECOAT PES 300 TT/B

Beschreibung	Vlies aus 100 % Polyesterfasern, mechanisch verfestigt, beidseitig thermisch behandelt; farblich nicht definiert
Produkteigenschaften	frei von Bindemitteln, chemischen Schutzstoffen und sonstigen löslichen Anteilen, hohe Umweltverträglichkeit, Langzeitbeständigkeit gegen Wasser, Mikroorganismen und Chemikalien, bohrbar, B2
Anwendung	Warmdach Trennschicht und mechanische Schutzschicht zwischen Dachhaut und Bekiesung; Trennschicht zwischen Drainagekies und Humus bei Dachbegrünungen; Umkehrdach Rieselschutzvlies zwischen Wärmedämmplatten und Bekiesung; Kaltdach Trennschicht zwischen Dachhaut

Technische Daten:	Norm	Dim.	Wert
Flächengewicht:	DIN EN 12127	g/m ²	ca. 300
Nennstärke:	DIN 53855/3	mm	ca. 1,3
Stempeldurchdruckfestigkeit:	DIN 54307	kN	ca. 1,0
Höchstzugkraft: l/q/Ø	DIN EN 29073/3	N/5 cm	ca. 300
Höchstzugkraft-Dehnung: l/q/Ø	DIN EN 29073/3	%	> 50
Beständig gegen Mikroorganismen:	ISO 846:1978		beständig
Lieferform:			
Rollenlänge:		lfm	50
Breite:		m	2
Fläche / Rolle:		m ²	100
Gewicht:		kg	ca. 31

Das **novoflor** Qualitätsmanagement- System ist zertifiziert nach ISO 9001

Die Angaben der vorliegenden Information entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen, jedoch kann eine Verbindlichkeit daraus nicht hergeleitet werden. Jeder Verarbeiter haftet selbst für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften, insbesondere auf dem Gebiet des Lizenz- und Patentrechtes. Der Produktverbesserung dienende Veränderungen vorbehalten.

© **novoflor** NFR/QM/Be/04/13