

TECHNISCHES DATENBLATT

Type:

Kunstfaservlies KV 300 TF - bohrbar

Produktbeschreibung: Kunstfaservlies aus 100 % Polyesterfasern (PET) bohrbar durch Vernadelung und Kalandrierung, verrottungsfest, UV- beständig

Standardabmessung: Rollenlänge: 50 m
Rollenbreite: 200 cm

			<u>Toleranz:</u>	<u>Geprüft nach:</u>
Flächengewicht	300	g/m ²	+/- 10 %	DIN EN 29073-1
Dicke	1,7 – 2,1	mm		DIN EN ISO 29073-2
Brandklasse	E			DIN EN 13501-1
Prüfnummer	KB-Hoch-170114			
Farbe	weiß			
Höchstzugkraft längs (MD)	> 100	N/5 cm		DIN EN 29073-3
Höchstzugkraft quer (CD)	> 50	N/5 cm		DIN EN 29073-3
Höchstzugkraftdehnung (MD)	> 10	%		DIN EN 29073-3
Höchstzugkraftdehnung quer (CD)	> 10	%		DIN EN 29073-3
Verfestigungsart	mechanisch vernadeltes und kalandriertes Vlies			

***ACHTUNG:** Am Tag des Einbaus abzudecken, sonst kann ein Festigkeitsabfall eintreten!

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

Stand: 10.03.2017
überarb. 13.03.2017

-die aktuellen Datenblätter unter www.kettinger.de-