

Technisches Datenblatt Nr.: **1066.10**

Produkt: VALMEX® BACKLIT II FR

Artikel Nr.: 7530 5946

Beschichtung und Ausrüstung			
Beschichtungsart	PVC		
Ausrüstung	beidseitig lackiert (matt)		
Brennverhalten	California T 19, D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL. 2, DIN 4102: B1, NFP 92507: M2, NFPA 701 Test 2, EN 13501-1: B-s1-d0		
zu Brennverhalten	stets die Aktualität der FR-Zulassung prüfen		
Gesamtgewicht	480 g/m ²	DIN EN ISO 2286-2	
Reißkraft Kette/Schuß	2700 / 2700 N/50 mm	DIN EN ISO 1421/V1	
Weiterreißfestigkeit Kette/Schuß	280 / 280 N	DIN 53363	
Hafffestigkeit	18 N/cm	PA 09.03 (intern)	
Kältebeständigkeit	-30 °C	DIN EN 1876-1	
Wärmebeständigkeit	+70 °C	PA 07.04 (intern)	
Knickfestigkeit	keine Risse	100000 x	DIN 53359 A
Trägergewebe			
Material	PES		DIN EN ISO 2076
Fadenstärke	1100 dtex		DIN EN ISO 2060
Bindung	L 1/1		
Transluzens	ca. 24 %	bei 550 nm	

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte, die auf Basis von ermittelten Durchschnittswerten erstellt wurden. Aus fertigungstechnischen Gründen sind Abweichungen bis zu -5% möglich. Diese technischen Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Kenntnisse und sollen über unsere Produkte ohne Rechtsverbindlichkeit informieren. Diese Daten gelten für neue Ware. Einsatzvorschläge entbinden den Käufer nicht, selbst zu prüfen, ob das Material für den von ihm gewünschten Einsatz geeignet ist.

