



Technisches Datenblatt Nr.: **1066.4**  
**Produkt:** VALMEX® BACKLIT II FR  
**Artikel Nr.:** 7530 5946

<b>Beschichtung und Ausrüstung</b>		
Beschichtungsart	<b>PVC</b>	
Ausrüstung	<b>beidseitig lackiert (matt)</b>	
Brennverhalten	<b>CERF Categoria 2, DIN 4102: B1, NFP 92507: M2, NFPA 701 Test 2, ÖNorm: B1</b>	
zu Brennverhalten	<b>stets die Aktualität der FR-Zulassung prüfen</b>	
Gesamtgewicht	<b>480 g/m<sup>2</sup></b>	EN ISO 2286-2
Reißkraft Kette/Schuß	<b>2700 / 2700 N/50 mm</b>	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	<b>280 / 280 N</b>	DIN 53363
Haftfestigkeit (1)	<b>18 N/cm</b>	LB 3.04-1
Kältebeständigkeit	<b>-30 °C</b>	DIN 53361
Wärmebeständigkeit	<b>+70 °C</b>	LB 3.15
Knickfestigkeit (1)	keine Risse	<b>&lt; 100000 x</b> DIN 53359 A
<b>Trägergewebe</b>		
Material	<b>PES</b>	DIN ISO 2076
Fadenstärke	<b>1100 dtex</b>	DIN ISO 2060
Bindung	<b>L 1/1</b>	

Bei den technischen Daten handelt es sich um ca. Werte, die auf Basis von ermittelten Durchschnittswerten erstellt wurden. Aus fertigungstechnischen Gründen sind geringfügige Abweichungen 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.  
QM-071/3-08/00 VL/LB: