



Technisches Datenblatt Nr.: **1254.5**  
**Produkt:** VALMEX® FR 700, blackout II FR  
**Artikel Nr.:** 7527 5998

<b>Beschichtung und Ausrüstung</b>		
Beschichtungsart	<b>PVC</b>	
Ausrüstung	<b>beidseitig lackiert (matt)</b>	
Brennverhalten	<b>DIN 4102: B1, California T 19, ÖNorm: B1</b>	
Gesamtgewicht	<b>780 g/m<sup>2</sup></b>	EN ISO 2286-2
Reißkraft Kette/Schuß	<b>2700 / 3000 N/50 mm</b>	DIN EN ISO 1421/V1, DIN 53354
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	<b>250 / 300 N</b>	DIN 53363
Haftfestigkeit (1)	<b>14 N/cm</b>	LB 3.04-1
Kältebeständigkeit	<b>- 20 °C</b>	DIN 53361
Wärmebeständigkeit	<b>+ 70 °C</b>	LB 3.15
<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

EA/007-06/98

VL/LB:

Datum 15.07.2009