



Technisches Datenblatt Nr.: **1142.2**
Produkt: VALMEX® FR 650-2
Artikel Nr.: 8212 5260

Beschichtung und Ausrüstung			
Beschichtungsart	PVC		
Ausrüstung	beidseitig mit Acryllack, mikrobiozid, UV-geschützt		
Brennverhalten	BS 7837, California T 19, CERF Categoria 2, DIN 4102: B1, NFP 92507: M2		
zu Brennverhalten	stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen		
Gesamtgewicht	650 g/m ²	EN ISO 2286-2	
Reißkraft Kette/Schuß	2500 / 2500 N/50 mm	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1	
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	250 / 250 N	DIN 53363	
Haftfestigkeit (1)	20 N/cm	LB 3.04-1 (Complan)	
Kältebeständigkeit	- 30 °C	DIN 53361	
Wärmebeständigkeit	+70 °C	Complan-Richtlinie	
Lichtehtheit	>6 Note	DIN 54004, DIN EN ISO 105 B02	
Knickfestigkeit (1)	keine Risse	< 100000 x	DIN 53359 A
Trägergewebe			
Material	PES	DIN ISO 2076	
Fadenstärke	1100 dtex	DIN ISO 2060	
Bindung	L 1/1		
zu Trägermaterial	Trägermaterial ungeschaut, kein Low-wick		

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.