



Technisches Datenblatt Nr.: **1022.2**
Produkt: VALMEX® silver SUPER MESH FR
Artikel Nr.: 7523 5200

Beschichtung und Ausrüstung		
Beschichtungsart	PVC	
Ausrüstung	lackiert	
Brennverhalten	DIN 4102: B1, NFP 92507: M1	
zu Brennverhalten	stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen	
Gesamtgewicht	320 g/m²	EN ISO 2286-2
Offene Fläche	20 %	LB 3.27
Reißkraft Kette/Schuß	1400 / 2200 N/50 mm	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	300 / 300 N	DIN 53363
Haftfestigkeit (1)	15 N/cm	LB 3.04-1 (Complan)
Kältebeständigkeit	-30 °C	DIN 53361
Wärmebeständigkeit	+70 °C	Complan-Richtlinie
Lichtdurchlässigkeit	10 - 15 %	bei 550 nm
Luftdurchlässigkeit	1850 l/m²*sec	DIN EN ISO 9237
Trägergewebe		
Material	PES	DIN ISO 2076
Fadenstärke	1100 dtex	DIN ISO 2060
Bindung	Schussraschel	

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.