



Technisches Datenblatt Nr.: **1020.2**
Produkt: POLYMAR® 8964 FR
Artikel Nr.: 8964 5263

Beschichtung und Ausrüstung		
Beschichtungsart	PVC	
Ausrüstung	beidseitig mit Acryllack, low-wick, mikrobiozid	
Brennverhalten	DIN 4102 B1	
zu Brennverhalten	stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen	
Gesamtgewicht	600 g/m²	EN ISO 2286-2
Reißkraft Kette/Schuß	950 / 900 N/50 mm	DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit(1) Kette/Schuß	200 / 150 N	DIN 53363
Haftfestigkeit (1)	16 N/cm	LB 3.04-1 (Complan)
Kältebeständigkeit	-25 °C	DIN 53361
Wärmebeständigkeit	+70 °C	Complan-Richtlinie
Knickfestigkeit (1)	keine Risse	< 100000 x DIN 53359 A
Trägergewebe		
Material	PES	DIN ISO 2076
Fadenstärke	1100 dtex	DIN ISO 2060
Bindung	Schussraschel	
zu Trägermaterial	Kett- und Schußgarn low-wick, Binfaden nicht	
Bemerkungen	Version 008/008: Lichtdurchlass ca. 45 % bei 550 nm, gering UV-stabilisiert	

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.