

Technisches Datenblatt POLYshine 2000

Qualitätskriterien					
Materialbeschreibung		100% Polyester, Wirkware 2-schienig			
Garn		L2 / L2	50 dtex f 24-32 trilobal glänzend		
Garntyp		Filamentgarn			
Einstellung	DIN 53883	längs	120 Stäbchen/ 10cm	quer	280 Maschen/ 10cm
Flächengewicht		DIN EN 12127 115 g/m ² ± 5 g/m ²			
Breite		105, 125, 155, 185, 205 cm ± 3			
Farbe		Optisch weiß			
Ausrüstung		druckvorbehandelt für Digitaldruck			
Weißgrad (CIE/ D65)		150 ± 5			
Krumpfung		Max. 2,0%			
Heißdampffixierung im Hängeschleifendämpfer		190°C 2min			
Höchstzugkraft	DIN 53857-1	längs	> 200N	quer	> 900N
Höchstzugkraftdehnung	DIN 53857-1	längs	40% ± 5	quer	35% ± 5
Luftdurchsatz		DIN 53887 670 L/dm ² x min bei -2,00 bar			
Lichtechtheit		DIN 54004 min. 5			
Schrägverzug		max. 2,0 %			
Fehler		max. 1 pro 100 lfm			
Nahtstellen		max. 1 pro 100 lfm			
Aufmachung		gerollt auf Papphülse oder Holzkaule (76 mm innen); Kanten ungeschnitten			
Rollenlänge		90m – 125m			
Verpackung		in Folie verpackt; Art./Stück-Nr./Partie auf Stirnseite			

Die technischen Angaben sind Mittelwerte und werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, gelten jedoch in jedem Falle nur als unverbindlicher Hinweis. Anwendung, Verwendung und anschließenden Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, daher muss jeder Anwender die Produkteignung für einen vorgesehenen Einsatz überprüfen und übernimmt damit alle Risiken und die Haftung welcher Art auch immer. Die Produkte werden ständig weiterentwickelt, daher können sich Produktspezifikationen ohne vorherige Information ändern. FAHNEN HEROLD übernimmt die Werte der Original-Datenblätter des jeweiligen Herstellers. Im Zweifelsfall gilt immer das neueste Datenblatt des Herstellers.