

## Technisches Datenblatt POLY-VP 350

Qualitätskriterien					
Materialbeschreibung	100% Polyester, Wirkware 3-schienig				
Garn	L1 – L3		50 dtex f 18-24		
Garntyp	Filamentgarn				
Einstellung	DIN 53883	längs	115 Fäden/ 10cm	quer	165 Fäden/ 10cm
Flächengewicht	DIN EN 12127	108 g/m <sup>2</sup> ± 5 g/m <sup>2</sup>			
Breite	105, 125, 155, 185, 205 cm ± 3				
Farbe	Optisch weiß				
Ausrüstung	druckvorbehandelt				
Weißgrad (CIE/ D65)	150 ± 5				
Krumpfung	Max. 2,0%				
Heißdampffixierung im Hängeschleifendämpfer	190°C 2min				
Höchstzugkraft	DIN 53857-1	längs	> 400N	quer	>550N
Höchstzugkraftdehnung	DIN 53857-1	Kette	30% ± 5	Schuss	60% ± 5
Luftdurchsatz	DIN 53887				
Lichtechtheit	DIN 54004	min. 5			
Schrägverzug	max. 2,0 %				
Fehler	max. 3 pro 200 lfm				
Nahtstellen	max. 1 pro 200 lfm				
Aufmachung	gerollt auf Papphülse oder Holzkaule (76 mm innen); Kanten ungeschnitten				
Rollenlänge	Nach Wunsch				
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. druck.at übernimmt die Werte der Original-Datenblätter des jeweiligen Herstellers. Im Zweifelsfall gilt immer das neueste Datenblatt des Herstellers.