



<b>Trärgewebe</b>		
<b>Material</b>	Polyester	DIN ISO 2076
<b>Beschichtung und Ausrüstung</b>		
<b>Beschichtungsmaterial</b>	PVC	
<b>Gesamtgewicht</b>	ca. 1100 g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2
<b>Höchstzugkraft Kette / Schuss</b>	4000/4000 N/50 mm	DIN EN ISO 1421-1
<b>Wiederreifestigkeit Kette / Schuss</b>	500/500 N/50 mm	DIN 53363
<b>Schweinahhaftung, Hochfrequenz</b>	100 N/50 mm	IVK 3.13
<b>Kältebeständigkeit</b>	-30 °C	DIN EN 1876-1
<b>Knickverhalten</b>	Min 100.000 Knickungen	DIN 53359 A
<b>Einsatzmöglichkeit</b>		
flexible Behälter ( weiße Seite = Kontaktseite) geeignet für den Kontakt mit Trinkwasser, Kontaktseite geprüft gemäß den KTW- Empfehlungen des Bundesgesundheitsamtes. Gemäß Verordnung (EU) 10/2011 geeignet für den Kontakt mit feuchten und sauren Lebensmitteln sowie Lebensmitteln mit einem Alkoholgehalt von bis zu 10 %. Nicht für den Kontakt mit fetthaltigen Lebensmitteln geeignet.		

Die in den Materialdatenblttern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Das Zurverfügungstellen der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davon, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen.