



H5006-0301

backlit light eco

Träergewebe base fabric	(DIN ISO 2076)	Markenpolyester trade mark polyester
Garnfeinheit yarn	(DIN EN ISO 2060)	1100/1100 dtex
Bindung weave	(DIN ISO 9354)	L 1/1
Gewebegewicht base fabric weight	(DIN EN 12127)	ca. 170 g/m² approx. 5.0 oz/yd ²
Beschichtung coating material		PVC
Flächengewicht total weight	(DIN EN ISO 2286-2)	ca. 450 g/m² approx. 13.2 oz/yd ²
Zugfestigkeit tensile strength	(DIN EN ISO 1421)	2600/2300 N/5 cm 296.9/262.6 lbs/inch
Weiterreißfestigkeit tear resistance	(DIN 53363)	250/250 N 56.2/56.2 lbs
Brennverhalten flame retardancy	(DIN 75200)	schwerentflammbar flame retardant
Scherzugfestigkeit shearing resistance	in Anlehnung (DIN 53354) 2 cm überlappende Fügenaht 2 cm overlapping joining seam	> 75% der Materialfestigkeit > 75% of material resistance

Die in den Materialdatenblättern 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.

The technical data given in the Material Data Sheets are empirical values from current production and do not constitute any agreement concerning the nature and quality of goods. They refer to the goods supplied in the original state without any processing by the customer. The data are provided for information only and constitute just reference values. The customer is not released from conducting his own comprehensive tests concerning suitability for the use intended by the customer and any liability resulting from this before processing the product.