







Technisches Datenblatt/ Technical Data Sheet
swela-496

Bezeichnung/ designation	Norm/ standard	Prüf- richtung/ test direction	Messwert/ test value	Einheit/ unit	Toleranz/ tolerance
Beschreibung/ description	garngefärbter Outdoor-Bezugstoff (Uni)/ yarn dyed outdoor upholstery fabric (uni)				
Bindung/ texture	Schaftbindung/ fabric woven by shaft				
Material/ material composition	ISO 2076	100% Polyester			
Fertigbreite/ width	EN 1773		ca. 180 (approx. 70.9)	cm (inch)	- 2 cm
Gewicht/ weight	EN 12127		ca. 350 (approx. 10.3)	g/m ² (oz/yard ²)	+/- 5 %
Rapport/ pattern repeat	---		ca. = -- (↑) x 20 (↔) approx. = -- (↑) x 20 (↔)	cm	+/- 3 %
Coloritzahl/ number of colours	7 Colorits/ 7 design				
Zolltarifnummer/ HS-Code	54075200				
Wasserabweisung / water repellency	EN ISO 4920 (AATCC 22)	---	≥ 4 [of 5] (≥ 90 [of 100])	Note/ grade	- 10 Note
Ölabweisung oil repellent	DIN EN ISO 14419	---	≥ 4 [of 8]	Note/ grade	- 1 Note
Trockenanschmutzung/ resistance to soiling when dry	Teflon- Standard	---	≥ 3-4 [of 5]	Note/ grade	- 1 Note
Wetterechtheit/ weather fastness	ISO 105-B04		≥ 7 [of 8]	Note/ grade	- 1 Note
Lichtechtheit/ light fastness	ISO 105-B02		≥ 7 [of 8]	Note/ grade	- 1 Note
Reibechtheit/ colour fastness to rubbing	ISO 105-X12	trocken/ dry	≥ 4 [of 5]	Note/ grade	- 1 Note
		nass/ wet	≥ 4 [of 5]	Note/ grade	- 1 Note
Chlorechtheit/ chlorine resistance	ISO 105-E03	---	≥ 4-5 [of 5]	Note/ grade	- 1 Note
Meerwasserechtheit/ sea water resistance	ISO 105-E02	---	≥ 4 [of 5]	Note/ grade	- 1 Note
Höchstzugkraft/ max. tensile strength	ISO 13934-1	Kette/ warp	≥ 3.200	N	+/- 10%
		Schuß/ weft	≥ 3.200	N	+/- 10%
Höchstzugkraftdehnung/ elongation	ISO 13934-1	Kette/ warp	≥ 35	%	+/- 10%
		Schuß/ weft	≥ 40	%	+/- 10%
Scheuerfestigkeit/ abrasion resistance	ISO 12947-2	Martindale	≥ 50.000	Touren/ rubs	---
Pillingbeständigkeit/ resistance to pilling	ISO 12945-2	Martindale	≥ 5 [of 5]	Note/ grade	- 0,5 Note

Technisches Datenblatt/ Technical Data Sheet

swela-496

Bezeichnung/ designation	Norm/ standard	Prüf- richtung/ test direction	Messwert/ test value	Einheit/ unit	Toleranz/ tolerance
Temperaturbeständigkeit / temperature resistance	DIN 53361	---	-30 / +90	°C	+/- 10°C
Pflegeempfehlung/ cleaning recommendation					
	<p>Wir empfehlen, das Gewebe nach der Reinigung mit einem Imprägnierungsmittel wieder zu schützen./ Lwe recommend to protect the fabric after cleaning with an impregnating agent.</p>				
Restkrumpf bei 40°C/ residual shrinkage at 40°C	≤ 1,5			%	---
Ausrüstungsart/ finishing	<p>SFC-Ausrüstung: schmutz-, wasser- und ölabweisend, aber auch luftdurchlässig und immun gegen Verrottung/ SFC-Finish: dirt-, water and oil-repellent, but permeable air and rot proof</p>				
Oeko-Tex Standard 100	A96-0070 (Hohenstein HTTI)				
REACH-Verordnung/ REACH-regulation	(EG) Nr. 1907/2006	keine SVHC-Stoffe gemäß Art. 59 (1) - Stand Juli 2018/ no SVHC substances in compliance with Article 59 (1) - as of July 2018			
Aufmachungsart/ make up	gerollt + Folienverpackt auf Palette / rolled + Wrapped in Plastic Film on pallet				
Stüklängen/ piece lengths	ca. 40 m				
<p>Die obengenannten Technischen Daten sind Durchschnittswerte die zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Datenblattes ermittelt wurden. Sie stellen lediglich die technischen Produkteigenschaften und die Materialzusammensetzung der gelieferten Ware dar. Eine Garantie wird nicht gegeben./ The above technical data are average values which were determined at the time of preparation of this data sheet. They indicate the technical product characteristics and material composition of the delivered goods. A guarantee is not given.</p>					