

# SLING SAILING

## Technisches Datenblatt



EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

### ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	35 % Sunbrella Acrylic 17.8 % Polyester 47.2 % PVC			
Ausrüstung	Non PFAS			
Webart	Ausgefallene			ISO 7211-1
Gewicht	580		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Breite	137		cm	EN 1773
Rollenlänge	40		ml	

### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	200	300	daN/5cm	ISO 13934-1
Reissdehnung	24	24	%	ISO 13934-1
Naht-Zugfestigkeit (180 N)	<2	<2	mm	ISO 13936-2
Nahtfestigkeit	190	305	N	ISO 13935-2

### FARBBESTÄNDIGKEIT

Wetterbeständigkeit 1000h	4/5		Class / 5	ISO 105 B04
UV-Beständigkeit - indoor	8		Class / 8	ISO 105 B02
Reibechtheit (trocken)	5		Class / 5	ISO 105X12
Reibechtheit (nass)	5		Class / 5	ISO 105X12
Farbbeständigkeit beim Waschen 30°C	5		Class / 5	ISO 105 C06

### BRANDKLASSE

California Technical Bulletin 117-203 Abschnitt 1	Bestanden
NFPA 260 Klasse I	Bestanden
NF EN 1021-1	Bestanden
BS 5852 Part 1 Source 0	Bestanden

### VERWENDUNGSZWECKE

Garantie	5	years
Empfohlene Anwendungen	Sitzmöbel, Kissen	

### PFLEGE



Die Angaben für dieses Produkt können um ± 5% abweichen

**Dickson-Constant - SAS au capital de 12 640 000 Euros - 381 347 970 RCS Lille Métropole**  
 10, rue des Châteaux - BP 109 - Z.I la Pilaterie 59443 Wasquehal cedex - France  
 Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com

