

SUNBRELLA

Technisches Datenblatt



EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	100% spinndüsengefärbdtes Acryl		
Ausrüstung	Special marine treatment		
Webart	Leinwandbindung		ISO 7211-1
Gewicht	300	g/m ²	ISO 3801
Breite	152	cm	EN 1773
Rollenlänge	50	ml	



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	150	90	daN/5cm	ISO 13934-1
Reissdehnung	34	30	%	ISO 13934-1
Weiterreissfestigkeit	3.00	2.50	daN	ISO 13937-1
Wassersäule nach Schmerber	380		mm	ISO 811
Spray-Test	4		Class / 5	ISO 4920
Luftdurchlässigkeit	29.00		l/m ² /s	ISO 9237



FARBBESTÄNDIGKEIT

Wetterbeständigkeit 1000h	4-5		Class / 5	ISO 105 B04
UV-Beständigkeit - indoor	7-8		Class / 8	ISO 105 B02
Reibechtheit (trocken)	5		Class / 5	ISO 105X12
Reibechtheit (nass)	5		Class / 5	ISO 105X12



VERWENDUNGSZWECKE

Garantie	10	years	
Empfohlene Anwendungen	Sprayhood, hinteres Gehäuse, Bimini-Top, Cockpitgehäuse, UV-Band, Windschutzscheibenabdeckung, Dodger, Konsolenabdeckung, Lazybag		

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