

TECHNISCHES DATENBLATT



SUNBRELLA PLUS

Marine-Programm

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	100% spinndüsengefärbtes Acryl			
Ausrüstung	spezielle Kunstharzbeschichtung, wasserdicht, anti-fungizid, UV-Beständig			
Bindungsart	Leinwandbindung			ISO 7211-1
Gewicht	320		g/m ²	ISO 2286-1
Breite	152		cm	EN 1773

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN UND MESSWERTE

Ölabweisende Eigenschaften	5		class /8	ISO 14419
Reissfestigkeit	140	130	daN	ISO 13934-1
Weiterreissfestigkeit	3.3	2.5	daN	ISO 13937-1
Reissdehnung	30	15	%	ISO 13934-1
Wassersäule (Schmerber)	1000		mm	ISO 811
Spray Test	4-5		class /5	ISO 4920
Luftdurchlässigkeit	2.5		l/m ² /s	ISO 9237

FARBBESTÄNDIGKEIT

UV-Beständigkeit	7-8		class /8	ISO 105 B02
Wetterbeständigkeit	4-5		class /5	ISO 105 B04
Reibechtheit (trocken)	5		class /5	ISO 105X12
Reibechtheit (feucht)	5		class /5	ISO 105X12

ANWENDUNG

Rollenlänge	50		lfm	
Empfohlene Anwendungen	Bootsverdecke aller Art, Cockpitabdeckungen Biminis, Sonnensegel			
Garantie	5		Jahre	

Bei allen oben genannten Werten handelt es sich um Produktionsdurchschnittswerte (Messtoleranz +/-5%) zum Zeitpunkt der Erstellung dieses Datenblattes. Sie gelten ohne Rechtsverbindlichkeit und besitzen rein informativen Charakter.

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

