FICHE TECHNIQUE

Technisches Datenblatt

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		NORWEN

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	100% spinndüsengefärbtes Acryl + one side PVC		
Ausrüstung	Special marine treatment		
Webart	Canvas		ISO 7211-1
Gewicht	542.00	g/m²	ISO 3801
Breite	152	cm	EN 1773

WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	100.00	56.00	daN/5cm	ISO 13934-1
Weiterreissfestigkeit	14.00	6.00	daN	ISO 13937-1
Scheuertouren	40000			ISO 12947-2
Wassersäule nach Schmerber	5000		mm	ISO 811
Spray-Test	5		Class / 5	ISO 4920

VERWENDUNGSZWECKE

Garantie	5	years
Empfohlene Anwendungen	Sprayhood, hinteres Gehäuse, Bimini-Top, Cockpit-Gehäuse, Windschutzscheibenabdeckung, Dodger, Konsolenabdeckung, Winterabdeckung, Sitzbezug	

FARBBESTÄNDIGKEIT

Farbbeständigkeit gegenüber UV- Strahlen	Grade 4 @ 220 Kj	Grade 4/5 @ 1500 Kj	AATCC 169-2003 Option 3
---	------------------	------------------------	-------------------------------

Die Angaben für dieses Produkt können um \pm 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

 $\label{eq:temperature} \textbf{T\'el.: +33.(0)} \ 3.20.45.59.59 \ \textbf{-} \ \textbf{Fax: +33.(0)} \ 3.20.45.59.00 \ \textbf{-} \ \textbf{www.dickson-constant.com}$