

SUNBRELLA

Tekniskt blad



EGENSKAPER	VÄRDEN		ENHETER	STANDARDER
	VARP	VÄFT		

ALLMÄNNA EGENSKAPER

Komposition	100% Sunbrella solution dyed acrylic			
Ytbehandling	Special marine treatment			
Väv	Canvas			ISO 7211-1
Vikt	300		g/m ²	ISO 3801
Bredder	152		cm	EN 1773
Rulllängd	50		ml	



**STANDARD
100**
CQ 638/8
IFTH

TYGMOTSTÅND

Rivstyrka	150	90	daN/5cm	ISO 13934-1
Brotthållfasthet	34	30	%	ISO 13934-1
Rivhållfasthet	3	2.5	daN	ISO 13937-1
Schmerber	380		mm	ISO 811
Spraytest	4		Class / 5	ISO 4920
Luftgenomtränglighet	29.00		l/m ² /s	ISO 9237



FÄRGBESTÄNDIGHET

Färgbäständighet UV utomhus - 1000h	4-5		Class / 5	ISO 105 B04
Färgbäständighet UV inomhus	7-8		Class / 8	ISO 105 B02
Färgbäständighet vid torr friktion	5		Class / 5	ISO 105X12
Färgbäständighet vid vid friktion	5		Class / 5	ISO 105X12



TILLÄMPNINGAR

Garanti	10	år	
Rekommenderad användning	Sprayhood, Enceinte arrière, Bimini top, Enceinte de cockpit, Bande UV, Cache pare-brise, Dodger, Cache console, Lazybag		

Värdena för denna produkt kan variera ± 5%

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