

# SUNBRELLA FURLING

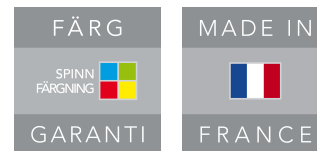
Tekniskt blad



EGENSKAPER	VÄRDEN		ENHETER	STANDARDER
	VARP	VÅFT		

## ALLMÄNNA EGENSKAPER

Komposition	100% Sunbrella Acrylic			
Ytbehandling	Special marine treatment			
Väv	Canvas			ISO 7211-1
Vikt	195.00		g/m <sup>2</sup>	ISO 3801
Bredder	165		cm	EN 1773
Rulllängd	60		ml	



## TYGMOTSTÅND

Rivstyrka	120.00	40.00	daN/5cm	ISO 13934-1
Brotthållfasthet	19	25	%	ISO 13934-1
Rivhållfasthet	4.00	1.60	daN	ISO 13937-1
Schmerber	200		mm	ISO 811
Spraytest	5		Class / 5	ISO 4920

## 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

Rekommenderad användning	UV Protection strip on Furling Sails
--------------------------	--------------------------------------

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](http://www.dickson-constant.com)