

FICHE TECHNIQUE



SUNBRELLA PLUS

Tissus pour équipement des bateaux

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉS	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Composition	100 % Acrylique teinté dans la masse		
Finition	Enduction anti-fongique à base de résines, imperméable et résistante aux U.V.		
Armure	Toile		ISO 7211-1
Poids	320		g/m ² ISO 2286-1
Laize	152		cm EN 1773

RÉSISTANCE DU TISSU

Oléofugation	5		class /8	ISO 14419
Résistance rupture	140	130	daN	ISO 13934-1
Stabilité dimensionnelle	Très bonne - Spécial marine		%	ISO 13561
Résistance déchirure	3.3	2.5	daN	ISO 13937-1
Allongement à la rupture	30	15	%	ISO 13934-1
Schmerber	1000		mm	ISO 811
Spray test	4-5		class /5	ISO 4920
Perméabilité à l'air	2.5		l/m ² /s	ISO 9237

RÉSISTANCE DES COLORIS

Solidité coloris UV	7-8		class /8	ISO 105 B02
Solidité coloris intempéries	4-5		class /5	ISO 105 B04
Solidité coloris frottement sec	5		class /5	ISO 105X12
Solidité coloris frottement humide	5		class /5	ISO 105X12

UTILISATIONS

Longueur de coupe	50		ml	
Utilisation recommandée	Taud de cockpit, cabriolet/capote, biminitop, taud de soleil			
Garantie	5		années	

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de +/-7%.

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

