OPERA

Technisches Datenblatt

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		NORWEN

DICKSON®

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	100% solution dyed acrylic Sunacryl		
Ausrüstung	«Cleangard», schmutz und wasserabweisende Spezialausrüstung für Markisen		
Webart	Jacquard		ISO 7211-1
Gewicht	330	g/m²	ISO 3801
Materialdicke	0.70	mm	ISO 5084
Breite	120	cm	EN 1773
Rollenlänge	60	ml	



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT DES STOFFS

Reissfestigkeit	180	90	daN/5cm	ISO 13934-1
Reissdehnung	25	26	%	ISO 13934-1
Weiterreissfestigkeit	4	2	daN	ISO 13937-1
Festigkeit	3000	1100	mN	ISO 2493
Wassersäule nach Schmerber	200		mm	ISO 811
Spray-Test	5		Class / 5	ISO 4920
Widerstandsfähigkeit	4		Class / 4	EN 13561







MADE IN

FARBBESTÄNDIGKEIT

Wetterbeständigkeit 1000h	4-5	Class / 5	ISO 105 B04
UV-Beständigkeit - indoor	7-8	Class / 8	ISO 105 B02
Reibechtheit (trocken)	5	Class / 5	ISO 105X12
Reibechtheit (nass)	5	Class / 5	ISO 105X12



STANDARD 100 cq 638/8 IFTH

VERWENDUNGSZWECKE

Garantie	10	years	
Empfohlene Anwendungen	Fallarmmarkise, Gelenkarmmarkise, Außenvelum, Pergola, Segelschatte		a, Segelschatten

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 Tél. : +33.(0)3.20.45.59.59 - Fax : +33.(0)3.20.45.59.00 - www.dickson-constant.com