

SOURCE

Technische gegevens

EIGENSCHAPPEN	WAARDEN		EENHEDEN	NORM
	KETTING	INSLAG		

KENMERKEN

Samenstelling	50% Recycled Sunbrella Acrylic 47% Sunbrella Acrylic 3% Polyester			
Nabehandeling	Non PFAS - Water-en vuilafstotend			
Binding	Natté 2/2			ISO 7211-1
Gewicht	365		g/m ²	ISO 3801
Breedte	140		cm	EN 1773
Rollengte	40		ml	

DOEKWEERSTAND

Breukweerstand	110	80	daN/5cm	ISO 13934-1
Rek bij breuk	33	28	%	ISO 13934-1
Pilling	5		Schaal / 5	ISO 12945-2
Spray test	5		Schaal / 5	ISO 4920
Glijweerstand van de naden (180 N)	< 0.5	< 0.7	mm	ISO 13936-2
Weerstand naad	600	540	N	ISO 13935-2
Stabiliteit bij wassen op 30°C	-1.5	-0.3	%	ISO 5077

KLEURECHTHEID

Kleurvastheid UV outdoor - 1000 h	4-5		Schaal / 5	ISO 105 B04
Kleurvastheid UV indoor	8		Schaal / 8	ISO 105 B02
Kleurvastheid bij wrijving (droog)	5		Schaal / 5	ISO 105X12
Kleurvastheid bij wrijving (nat)	5		Schaal / 5	ISO 105X12
Kleurvastheid bij wassen op 30° C	5		Schaal / 5	ISO 105 C06

BRANDWERENDHEID

California Technical Bulletin 117-203 Section 1	Pass
NFPA 260 Classe I	Pass
NF EN 1021-1	Pass
BS 5852 Part 1 Source 0	Pass

GEBRUIK

Garantie	5	jaar
Aanbevolen toepassingen	Zitkussens, Sierkussen	

WASVOORSCHRIFTEN



De waarden van deze stof kunnen variëren met een tolerantie van +/- 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



STANDARD 100

CQ 638/10
IFTH

