

TECHNISCHES DATENBLATT



SUNWORKER CRISTAL

Sonnenschutz

EIGENSCHAFTEN	MESSWERTE		EINHEITEN	NORMEN
	KETTE	SCHUSS		

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Materialzusammensetzung	100% Polyester hochfest			
Ausrüstung	Das Gewebe ist mit massegefärbten PVC beschichtet und mit einer transluzenten PVC-Folie kaschiert			
Bindungsart	Schußraschel			ISO 7211-1
Gewicht	455		g/m ²	ISO 2286-1
Breite	137		cm	EN 1773
Materialdicke	0.52		mm	ISO 2286-3

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN UND MESSWERTE

Brandklasse	M1			NF P 92 503
Brandklasse	B1			DIN 4102
Brandklasse	C1			UNI 9176
Reissfestigkeit	265	172	daN	ISO 13934-1
Weiterreissfestigkeit	58	30	daN	DIN 53.363
Wassersäule (Schmerber)	> 10000		mm	ISO 811

ANWENDUNG

Rollenlänge	30		lfm	
Empfohlene Anwendungen	Pergolas, Sonnensegel, Pavillons			
Garantie	5		Jahre	
Temperatur-Bereich	-30 >> +70		C°	

Bei allen oben genannten Werten handelt es sich um Produktionsdurchschnittswerte (Messtoleranz +/-5%)

Dickson - Constant

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

