

SPARK

Scheda tecnica

CARATTERISTICHE	VALORI		UNITÀ	NORMATIVE
	ORDITO	TRAMA		



CARATTERISTICHE GENERALI

composizione	Massa tinta al 100% in poliestere		
finissaggio	Idrorepellente e antimacchia		
armatura	Canvas		ISO 7211-1
peso	335	g/m ²	ISO 3801
spessore	0.60	mm	ISO 5084
Altezze	120	cm	EN 1773
lunghezza del rotolo	60	ml	

RESISTENZA DEL TESSUTO

Resistenza alla rottura	220	110	daN/5cm	ISO 13934-1
Allungamento alla rottura	52	40	%	ISO 13934-1
Resistenza allo strappo	>7	>3	daN	ISO 13937-1
Rigidezza	550	550	mN	ISO 2493
allungamento sotto carico	2	6	%	MO LAB 025
Schmerber	>250		mm	ISO 811
Spray test	3		Class / 5	ISO 4920
Resistenza al fuoco / Euroclasse	Bs1d0			EN 13501-1
Resistenza al fuoco / FR	M1			NF P 92 503
Resistenza al fuoco / DE	B1			DIN 4102
Resistenza al fuoco / IT	C1			UNI 9176
Resistenza al fuoco / ES	M-1			UNE 23727 :1990

RESISTENZA DEL COLORE

Solidità colori agli UV - esterno - 1000h	4-5		Class / 5	ISO 105 B04
---	-----	--	-----------	-------------

UTILIZZI

garanzia	5	Anni	
Utilizzi consigliati	Tende da sole di tutti i tipi		

I valori di questo prodotto possono variare con una tolleranza di \pm 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

