

SPARK

Fiche technique

CARACTÉRISTIQUES	VALEURS		UNITÉ	NORMES
	CHAÎNE	TRAME		



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Composition	100% polyester teint masse		
Finition	Deperlant & anti-taches		
Armure	Canvas		ISO 7211-1
Poids	335	g/m ²	ISO 3801
Epaisseur	0.60	mm	ISO 5084
Laize	120	cm	EN 1773
Longueur de rouleau	60	ml	

RÉSISTANCE DU TISSU

Resistance rupture	220	110	daN/5cm	ISO 13934-1
Allongement a la rupture	52	40	%	ISO 13934-1
Resistance déchirure	>7	>3	daN	ISO 13937-1
Rigidité	550	550	mN	ISO 2493
Elongation sous charge	2	6	%	MO LAB 025
Schmerber	>250		mm	ISO 811
Spray test	3		Class / 5	ISO 4920
Resistance feu / Euroclasse	Bs1d0			EN 13501-1
Resistance feu / FR	M1			NF P 92 503
Resistance feu / DE	B1			DIN 4102
Resistance feu / IT	C1			UNI 9176
Resistance feu / ES	M-1			UNE 23727 :1990

RÉSISTANCE DES COLORIS

Solidite coloris UV - exterieur - 1000h	4-5	Class / 5	ISO 105 B04
---	-----	-----------	-------------

UTILISATIONS

Garantie	5	annees	
Utilisations recommandées	Auvents de tous types		

Les valeurs de ce produit peuvent varier selon une tolérance de $\pm 5\%$

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

