

SUNWORKER OPAQUE

Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS	VALORES		UNIDADES	NORMAS
	URDIMBRE	TRAMA		



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Composición	poliéster de alta tenacidad/ PVC 31/69		
Acabado	Recubrimiento de PVC de doble cara - sistema Lowick Alu lámina de PVC		
Armazón	Rachel Trameur - resistencia superior al desgarro		ISO 7211-1
Peso	450	g/m ²	ISO 3801
espesor	0.49	mm	ISO 5084
Índice de apertura	0	%	
Anchos	145	cm	EN 1773
Longitudes de corte	30	ml	

RESISTENCIA DE LA TELA

Resistencia a la rotura	245	160	daN/5cm	ISO 13934-1
Alargamiento a la rotura	27	27	%	ISO 13934-1
Resistencia al desgarro	69	40	daN	DIN 53.363
Rigidez	1250	450	mN	ISO 2493
Deformación bajo carga	1.5	4	%	MO LAB 025
Durabilidad de las resistencias	4		Class / 4	EN 13561
Resistencia al fuego / FR	M1			NF P 92 503
Resistencia al fuego / DE	B1			DIN 4102
Resistencia al fuego / IT	C2			UNI 9176

RESISTENCIA AL COLOR

Solidez colores UV - exterior - 1000h	4-5 * * M721-M927 : class 4/5	Class / 5	ISO 105 B04
Solidez colores UV - interior	7	Class / 8	ISO 105 B02
Durabilidad de los colores	4** ** M005-M006-M654 : class 3/4 M721 : class 2/4	Class / 4	EN 13561

UTILIZACIONES

Temperatura de uso	-30 >> +70		
Garantía	5	Años	
Usos recomendados	Conservador de persianas, Panel de separación, Persiana vertical.		

Los valores de este producto pueden variar de acuerdo a una tolerancia 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

