

SWK15 (SUNWORKER OPEN)

Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS	VALORES		UNIDADES	NORMAS
	URDIMBRE	TRAMA		



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Composición	poliéster de alta tenacidad / PVC 50/50		
Acabado	Inducción de PVC de doble cara - sistema Lowick		
Armazón	Rachel Trameur - resistencia superior al desgarro		
Peso	360	g/m ²	ISO 3801
espesor	0.55	mm	ISO 5084
Indice de apertura	15	%	
Desviación angular	< 2		
Anchos	305	cm	EN 1773
Longitudes de corte	30	ml	



RESISTENCIA DE LA TELA

Resistencia a la rotura	260	180	daN/5cm	ISO 13934-1
Alargamiento a la rotura	23	23	%	ISO 13934-1
Resistencia al desgarro	40	30	daN	DIN 53.363
Rigidez	1600	700	mN	ISO 2493
Deformación bajo carga	1.3	2.5	%	MO LAB 025
Durabilidad de las resistencias	4		Class / 4	EN 13561
Resistencia al fuego / FR	M2			NF P 92 503
Resistencia al fuego / DE	B1			DIN 4102

RESISTENCIA AL COLOR

Solidez colores UV - exterior - 1000h	4-5		Class / 5	ISO 105 B04
Durabilidad de los colores	4 * * M005-M006-M654 : class 3/4		Class / 4	EN 13561

UTILIZACIONES

Temperatura de uso	-30 >> +70		
Garantía	5	Años	
Usos recomendados	Velo exterior, Pérgola, Persiana para invernadero, Persiana vertical, Cortina de vela, Cenefa enrollable, Persianas verticales, Pérgola de pantalla		

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