

SUNWORKER TOP

Ficha Técnica

CARACTERÍSTICAS	VALORES		UNIDADES	NORMAS
	URDIMBRE	TRAMA		



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Composición	PES de alta tenacidad (42%) Recubrimiento de PVC (42%) y PU (16%)		
Acabado	Revestimiento de PVC-PU de doble cara: sistema Lowick		
Armazón	Rachel Trameur - resistencia superior al desgarro		
Peso	360	g/m ²	ISO 3801
espesor	0.42	mm	ISO 5084
Desviación angular	<2		
Anchos	300	cm	EN 1773



RESISTENCIA DE LA TELA

Resistencia a la rotura	220	150	daN/5cm	ISO 13934-1
Alargamiento a la rotura	30	30	%	ISO 13934-1
Resistencia al desgarro	10	10	daN	ISO 13937-1
Rigidez	1100-1400	350-500	mN	ISO 2493
Deformación bajo carga	1,5	4,2	%	MO LAB 025
Schmerber	>10000		mm	ISO 811



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