

SLING LOGAN

Ficha Técnica



CARACTERÍSTICAS	VALORES		UNIDADES	NORMAS
	URDIMBRE	TRAMA		

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Composición	19% Acrylic, 22 % Polyester 59% PVC			
Peso	480		g/m ²	ISO 3801
Anchos	137		cm	EN 1773
Longitudes de corte	40		ml	

RESISTENCIA DE LA TELA

Resistencia a la rotura	210	220	daN/5cm	ISO 13934-1
Alargamiento a la rotura	28	27	%	ISO 13934-1
Pilling	5		Class / 5	ISO 12945-2
Deslizamiento de costuras (180 N)	<3	<3	mm	ISO 13936-2
Resistencia costura	400	380	daN	ISO 13935-2

RESISTENCIA AL COLOR

Solidez colores UV - exterior - 1000h	4/5		Class / 5	ISO 105 B04
Solidez colores UV - interior	8		Class / 8	ISO 105 B02
Solidez colores rozamiento seco	5		Class / 5	ISO 105X12
Solidez colores rozamiento húmedo	5		Class / 5	ISO 105X12
Solidez colores al lavado 40°C	5		Class / 5	ISO 105 C06

RESISTENCIA AL FUEGO

California Technical Bulletin 117-203 Sección 1	Aprovado
NFPA 260 Classe I	Aprovado

UTILIZACIONES

Garantía	5	Años	
Usos recomendados	Asientos, cojines		

CUIDADO



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

