

DROM-FR

especificaciones

Diseño		DROM-FR	
Composición		47%PES 23%PP 17%MA 13%CO	
Ancho		140	
Peso		670 gr/ml ± 5%	
Resistencia al deslizamiento de las costuras EN ISO 13936/2		URD	3,8
		TRM	3,9
Resistencia a la abrasión	Rotura hilo (A) / Repelado chenilla (B) EN ISO 12947-2	50.000 (B)	
	Cambio aspecto 3000c EN ISO 12947/2 / EN 14465 / EN ISO 105-A02	4-5	
Reacción al fuego	Cigarrillo / Cerilla BS5852 0/1 EN 1021 1/2 BS7176 Low hazard CAL TBI 17:sect 1 2013 NFPA 260:2013	PASA	
Resistencia al pilling (2000 y 5000 ciclos) EN ISO 12945/2		4-5	
Solidez a la luz artificial EN ISO 105-B02		6-7	
Solidez al frote EN ISO 105-X12.	SECO	4-5	
	HUM	4-5	
Estabilidad dimensional al lavado y secado vdomestico (%) EN ISO 3759 / EN ISO 6330 / EN ISO 5077	URD	-2%	
	TRM	-1,5%	
Condiciones de lavado			
Medio ambiente		<ul style="list-style-type: none">• Hilaturas Certificadas Oeko-Tex• 100% libre de metales pesados y halógenos• crevin, s.a.: ISO 14001 certificado• Uso eficiente de recursos	

efficiency

