

NEOTEK FIBRA





TIPO DE PRUEBA	UNIDADES			MÉTODO		
COMPOSICIÓN	VISTA	PU - PVC				
	SOPORTE	100% POLIESTER				
ANCHO	CM	137		ASTM D751-79		
ABRASIÓN MARTINDALE	CICLOS	≥ 300 000		ISO 12947-2:1998		
ABRASIÓN WYZENBEEK	DOUBLE RUBS	≥ 400 000		ASTM D4157 CFFA1		
FLAMABILIDAD	-	PASA		FMVSS-302		
		PASA		NFPA-260 Class 1		
		PASA		BS EN 1021-1:2006 (CIGARETTE)		
		PASA		BS EN 1021-2:2006 (FLAME)		
		PASA		CALIFORNIA THECHNICAL BULLETING FLAMMABILITY 117 Sec. E		
		PASA		CALIFORNIA THECHNICAL BULLETING 117 - 2013 Sec. 1		
		PASA		UFAC Fabric Class 1		
ANTIBACTERIAL		PASA		ASTM E 1428-99 AATCC 147		
RESISTENCIA A HONGOS		PASA		ASTM G -21-96 AATCC30		
RESISTENCIA A LA LUZ (Xenon)	120 HRS	PASA - Sin daño visible		SAE J 2412		
ADHERENCIA AL SOPORTE	KG/CM	PIE	≥ 0.8	TRAMA	≥ 0.8	ASTM D751-79
ELONGACIÓN A LA RUPTURA	%(MIN/MAX)		60/180		120/280	ASTM D751-79
RESISTENCIA A LA COSTURA	KG/CM		≥5		≥4	UNI 4818-92 PARTE 11-A
RESISTENCIA AL DESGARRE	KG		≥10		≥8	5136 TRAPEZOIDE
RESISTENCIA A LA RUPTURA	KG/CM		≥ 8		≥6	ASTM D751-79
SOLIDEZ DEL TINTE AL FROTE	SECO		≥4-5		AATCC 8 1996	
	HÚMEDO	≥4				
	ALCOHOL-H2O	≥4				

ACABADO	ACABADO ALTA ABRASION - ANTIFLAMA - ANTIBACTERIAL - FÁCIL LIMPIEZA		
ESPESOR	MM	1.0 ± 0.1	ASTM D751-79
ESPESOR	GAUGES	40 ± 4	ASTM D751-79
PESO	GR/M2	790 ± 10%	ASTM D751-79

INFORMACIÓN USOS

 Contract	 Residencial	 Tapicería fija	 Fundas	 Tapicería ligera	 Blancos	 Esteros	 Cortinas	 Náutica	 Micropleno
•	•	•	•	•	•	•			

INFORMACIÓN CUIDADOS

						
•	•				•	•

LAS RECOMENDACIONES Y SUGERENCIAS QUE DAMOS EN ESTA HOJA TÉCNICA ESTÁN BASADAS EN LAS EXPERIENCIAS Y PRUEBAS OBTENIDAS EN NUESTROS LABORATORIOS, SUGERIMOS HACER LAS PRUEBAS NECESARIAS PARA OBTENER LOS RESULTADOS ADECUADOS EN LAS CONDICIONES DE TRABAJO DEL CLIENTE

NOTA: EN ESTA CALIDAD PUEDEN EXISTIR DIFERENCIAS DE COLOR ENTRE CADA PARTIDA

Calle 4, #38, Col. Rústica Xalostoc, Ecatepec, Estado de México, México, C.P. 55340
www.decosimil.com.mx