



FICHA TÉCNICA

**GALAPAGOS**

TIPO DE PRUEBA	UNIDADES		MÉTODO			
COMPOSICIÓN	VISTA	100% POLIESTER				
	SOPORTE	100% POLIESTER				
ANCHO	CM	140 ± 3%				
ABRASIÓN MARTINDALE	CICLOS	≥ 30 000				
FLAMABILIDAD		PASA	CALIFORNIA FLAMMABILITY 117 SEC.1			
HIDROREPELENCIA	%(MIN)	80				
ANTIBACTERIAL		PASA	AATCC 147			
RESISTENCIA A HONGOS		PASA	AATCC 30			
RESISTENCIA A LA LUZ UV	40 HORAS	GRADO 4				
ELONGACIÓN A LA ROTURA	%(MIN/MAX)	PIE	40/65	TRAMA	28/40	ASTM 5034 (Metodo Grab)
RESISTENCIA A LA COSTURA	lb/in		≥ 65		≥ 20	ASTM D 1683
RESISTENCIA AL DESGARRE	lb		≥ 70		≥ 70	ASTM D 2261 (Tongue)
RESISTENCIA A LA ROTURA	lb/in		≥ 280		≥ 200	ASTM 5034 (Metodo Grab)
SOLIDEZ DEL TINTE AL FROTE	SECO	≥ 4-5			AATCC 8	
	HÚMEDO	≥ 4				

ACABADO	HIDROREPELENTE, ANTIBACTERIAL Y UV		
ESPESOR	MM	1.1 ± 0.1	ASTM D751
PESO	GR/M2	370 ± 10%	ASTM D751

CARACTERÍSTICA	FÁCIL LIMPIEZA		
	LIBRE DE PFOS, PFOA		

USOS

•	•	•	•	•	•		

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