

HAMPTONS

COMPOSICIÓN	VISTA	100% OLEFIN
	SOPORTE	
ACABADO	-	

CARACTERÍSTICAS	UNIDADES	VALOR	MÉTODO
ANCHO	CM	140 ± 3 %	ASTM D751-79
PESO	GR/M2	270 ± 10 %	ASTM D751-79
ESPESOR	MM	0.7 - 0.8	ASTM D751-79
ESPESOR	GUAGES	28 - 32	ASTM D751-79
LONGITUD DE ROLLO	MT	30-60	

RAPORT	HORIZONTAL	VERTICAL
	-	-

FLAMABILIDAD	-	FLAME BS-5852-06	
	-	FMVSS-302	
	PASA	NFPA 260	
	-	NFPA-701-VERTICAL TEST	
	-	CIGARETTE BS-5852-06	
	PASA	BS EN 1021-1:2006 (CIGARETTE)	
	-	CALIFORNIA FLAMMABILITY 117 SEC.E	
	-	(IMO) 2010 FTP CODE PART 7	
HIDROREPELENCIA	%(MIN)	90	SPRAY TEST AATCC 22-2005
ANTIBACTERIAL	-	-	-

TIPO DE PRUEBA	UNIDADES	PIE	TRAMA	MÉTODO
ELONGACIÓN A LA RUPTURA	%(MIN/MAX)	25/50	30/60	ASTM D751-79
RESISTENCIA A LA RUPTURA	KG/CM	≥ 18	≥ 20	ASTM D751-79
RESISTENCIA AL DESGARRE	KG	≥ 30	≥ 30	5136 TRAPEZOIDE
RESISTENCIA A LA COSTURA	KG/CM	≥ 5	≥ 5	UNI 4818-92 PARTE 11-A
ADHERENCIA AL SOPORTE	KG/CM	-	-	ASTM D751-79
RESISTENCIA A LA LUZ	-	-	-	UNE EN ISO 105-B02:2001
ENCOGIMIENTO AL LAVADO EN SECO	%(MAX)	2		AATCC 158
RESISTENCIA A LA FORMACION DE PILLING	GRADO	4		ISO 12945-2:2000 E
ABRASIÓN MARTINDALE	CICLOS	25000		ISO 12947-2:1998
ABRASIÓN TABER	-	-	-	TABER 5306 H-18 500 GRS
SOLIDEZ DEL TINTE AL FROTE	SECO	≥ 4-5	AATCC 8 1996	
	HÚMEDO	≥ 4-5		
	ALCOHOL-H2O	≥ 4-5		
REPELENCIA AL ACEITE	-	-	-	
RESISTENCIA AL COLD CRACK	-	-	-	
RESISTENCIA A HONGOS	-	-	-	
RESISTENCIA A RAYOS UV	-	-	-	
FLEXIÓN	-	-	-	
SOLIDEZ AL AGUA DE PISCINA	-	-	-	

INFORMACIÓN USOS							
•	•	•	•	•	•	•	•

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