
















# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## Especificaciones técnicas

Flotex cumple las exigencias de la normativa EN 1307

	Espesor total	ISO 1765	Aprox. 3,3 mm
	Clasificación de desgaste	EN 1307	Clase 33
	Anchura del rollo		200 cm
	Longitud del rollo		30 m
	Adecuación para sillas de ruedas	EN 985	Uso continuo de sillas de ruedas
Calificación de la solidez del color:			
	Luz	EN ISO 105/B02	6
	Frotamiento	EN ISO 105/X12	≥ 4
	Agua	EN ISO 105/E01	≥ 4
	Composición de la fibra		100 % poliamida
	Método/tipo de fabricación		Pavimento textil flocado
	Refuerzo		Revés flexible resistente al agua
	Peso total	ISO 8543	Aprox. 1225 g/m²
	Espesor de la fibra	ISO 1766	Aprox. 2 mm
	Peso de la fibra depositada	ISO 8543	Aprox. 250 g/m²
	Aislamiento acústico del contacto	EN ISO 717-2	Δ Lw = aprox. 22 dB
	Estabilidad dimensional	ISO 2551	≤ 0,20%
	Flexibilidad	ISO 24344	No se agrieta (10 mm de diámetro Mandrel)
	Resistencia eléctrica	ISO 10965	Aprox. 10⁹Ω
	Clase confort	EN 1307	LC1
	Flotex FR cumple las exigencias de la normativa EN 14041		
	Antideslizamiento	EN 13893	> 0,30
	Voltaje a través del cuerpo	ISO 6356	< 2,0 kV
Reacción al fuego:			
	Resolución OMI A653(16)		Apto
	Resolución OMI MSC 307(88) Apéndice 1 Parte 2		Apto
	Resolución OMI MSC 307(88) Apéndice 1 Parte 5		Apto
	Certificado de Guardacostas de EEUU ref.		MED0364

Flotex FR se fabrica bajo pedido

El producto final puede variar de la muestra dentro de los parámetros comerciales.  
Las especificaciones de fabricación están sujetas a las tolerancias habituales en la industria.  
Forbo se reserva el derecho de mejorar la especificación de sus productos sin previo aviso.  
Salvo error u omisión.



Certificado OMI Nº 164.117/1121/WCL MED0364