

Especificaciones técnicas

Las Lamas Flotex cumplen los requisitos de la norma EN 1307

		Flotex Planks	
	Espesor total	ISO 1765	5.0 mm
	Uso comercial	EN-ISO 10874	Clase 33 pesados
	Tamaño de la colección		94
	tamaño de la lama		100 x 25 cm
	Cantidad de Lamas por caja		10 Lama (2.5m ²)
	Peso total	ISO 8543	4,800 g/m ²
	Composición de la fibra		100% poliamida 6.6
	Estabilidad dimensional	EN 986	≤ 0.1%
	Resistencia a la abrasión	EN 1307 annex F	>1,000 ciclos
	Uso en zonas húmedas	EN 1307 annex G	pase
	Silla de ruedas de uso continuo	EN 985 Test A	r ≥ 2.4
	Solidez de los colores a la luz	EN ISO 105-B02	≥ 5
	Resistencia al deslizamiento (prueba de rampa)	SRG pendulum	Seco - muy bajo riesgo de resbalones Mojado - bajo riesgo de resbalones
	Reducción del ruido de impacto acústico	EN-ISO 717-2	ΔLw ≥ 19 dB
	Absorción acústica	ISO 354	αw = 0.10 (H)
	Creating better environments		
	Electricidad renovable	Flotex se fabrica utilizando un 100% de electricidad procedente de recursos renovables.	
	Contenido reciclado	Las Lamas Flotex contienen hasta un 49% de material reciclado en peso.	
	Calidad del aire interior	Flotex está aprobado por Allergy UK. Todos los productos Flotex se someten a pruebas de emisiones al aire interior de acuerdo con la norma ISO 16000-9 después de 3 y 28 días.	
	Emisiones en interiores: TVOC después de 28 días	EN 16516	≤ 0.1 mg/m ³
	SKA	Flotex cumple los criterios de clasificación SKA M12 para pavimentos blandos en oficinas, comercios y centros de educación superior.	
	LCA	La evaluación del ciclo de vida es la base para garantizar el menor impacto ambiental.	
	Método de instalación	Box-cross: Half drop & Random drop Concrete, Marble, Montage, Ombre, Seagrass, Wood: Half Drop, Herringbone, Double Herringbone, & Weave Converge, Frameweave, Refract, Triad: Half drop, Herringbone & Weave	Random drop Half drop Weave Herringbone Double Herringbone
	Las Lamas Flotex cumplen los requisitos de la norma EN 14041:2004	EN 14041	 1200201-DoP-306
	Reacción al fuego	EN 13501-1	B ₁ -s1, L, NCS
	Resistencia al deslizamiento	EN 13893	μ ≥ 0.30
	Voltaje corporal	ISO 6356	< 2kV
	Conductividad térmica	EN 12524	0.06 W/mK

All Forbo Flooring Systems' sales organisations and manufacturing sites worldwide have certified Quality Management Systems in accordance with ISO 9001.

All Forbo Flooring Systems' manufacturing operations have certified Environmental Management Systems in accordance with ISO 14001.

The Life Cycle Assessment (LCA) of Forbo Flooring Systems' products is documented in individual Environmental Product Declarations (EPDs) which can be found on all of our websites. Flotex planks are manufactured in a facility certified to SA8000 and OHSAS 18001/ISO 45001.



Adhesivos recomendados

nuestro adhesivo recomendado para Flotex lamas es el fijador 542 Eurofix Tack Plus.

Selección de colores

Como ocurre con cualquier producto, el color y el diseño influyen en la retención del aspecto del pavimento. El nivel y el tipo de tráfico deben tenerse en cuenta en el proceso de selección de colores. Los colores claros pueden no ser adecuados para zonas de tráfico intenso.

Instalación y mantenimiento

Todos los productos Flotex deben instalarse de acuerdo con las instrucciones de instalación de Forbo y las normas comerciales reconocidas. Las tonalidades pueden variar de un lote a otro y deben comprobarse antes de la instalación. Un sistema de pavimento para zonas de acceso bien diseñado evitará que la suciedad y la humedad se introduzcan en el edificio, prolongando la vida útil de las Lamas Flotex y reduciendo los costes de limpieza, reparación y mantenimiento en general. Se ha demostrado de forma independiente que los sistemas de acceso Forbo Coral y Nuway eliminan y retienen hasta el 95% de toda la suciedad y humedad que entra en un edificio. Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener más información.

La construcción única de Flotex es lo que le permite liberar la suciedad como ningún otro pavimento textil puede hacerlo. A diferencia de las fibras en bucle y retorcidas de una moqueta convencional, las fibras lisas y rectas de Flotex no atrapan las partículas de suciedad, lo que permite eliminarlas sin dificultad durante la limpieza. La mayoría de las manchas pueden limpiarse con agua. Aspire con un aspirador vertical con un cepillo giratorio accionado mecánicamente. Limpie las manchas si es necesario. Encontrará instrucciones completas de instalación, limpieza y mantenimiento en <https://www.forbo.com/flooring/es-es/instalacion-y-mantenimiento/pk0og0>

Aunque Forbo Flooring hace todo lo posible para garantizar que el contenido de este catálogo sea correcto y exacto en el momento de su publicación, en la medida en que lo permita la ley, Forbo Flooring no ofrece garantías de ningún tipo, expresas o implícitas, con respecto a la información, el contenido, los materiales o los productos expuestos en este muestrario y no garantiza que la información sea exacta, completa o actual, por lo que le recomendamos que visite nuestro sitio web en www.forbo-flooring.co.uk para obtener información actualizada o conexiones con dicho contenido.

Forbo Pavimentos S.A.

Pasaje Bofill 13-15 08013
Barcelona
Spain
Tel.: +34 932 090 793
info.pavimentos@forbo.com
www.forbo-flooring.es



FLOORING SYSTEMS

Find us on



creating better environments