

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

La colección Marmoleum Sport cumple la normativa EN-ISO 24011, EN 14904 and DIN V 18032-2

	Espesor total	EN-ISO 24346	3,2 mm	4,0 mm
	Ancho del rollo	EN-ISO 24341	2,00 m	2,00 m
	Largo del rollo	EN-ISO 24341	≤ 28m	≤ 28m
	Peso	EN-ISO 23997	3,7 kg/m ²	4,6 kg/m ²
	Flexibilidad	EN-ISO 24344	50 mm	60 mm
	Reflexión de la luz	DIN 5036-3	≥ 0,20 *	≥ 0,20 *
	Solidez del color	EN-ISO 105-B02	Método 3: escala azul mínimo 6.	
	Reducción del sonido de impacto	EN-ISO 717-2	6dB	7dB
	Resistencia a sillas de ruedas	EN 425	Resistente	Resistente
	Resistencia al punzonamiento	EN-ISO 24343-1	≤ 0,15 mm	≤ 0,20 mm
	Resistencia a los agentes químicos		si	si
	Resistencia al cigarrillo	EN 1399	La superficie no se funde con los cigarrillos, es resistente a la quemadura de los cigarrillos. Es posible eliminar la marca de colillas.	
	Resistencia al deslizamiento	EN 13893	DS ≥ 0,30	DS ≥ 0,30
	Carga electrostática	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV
	Conductividad térmica	EN 12524	0,17 W/m·K	0,17 W/m·K
	Resistencia al cigarrillo		si	si

EN 14904
 0100208_DoP-309

Marmoleum Sport responde a las exigencias de la norma EN 14904

	Reacción al fuego	EN 13501-1	C _{fl} S1	C _{fl} S1
	Fricción	EN 13036-4	80-110	80-110
	Resistencia a cargas rodantes	EN 1569	Cumple	Cumple
	Resistencia al desgaste	EN-ISO 5470-1	≤ 1000mg	≤ 1000mg

Marmoleum Sport cumple las especificaciones de emisión y es AgBB por DIBt aprobación de la edificación: documento nº Z-156604627)
*excepto color 83210, 83215, 83707.

La certificación por asociaciones deportivas, ej: Fiba o IHF, solo se proporciona a la capa de superficie en combinación con la base. Existen ejemplos de sistemas de pavimentos integrales en el mercado que utilizan Marmoleum Sport que han recibido certificados ya sea de Fiba, IHF u otras asociaciones deportivas.