

Identificación del producto
GRAND SELECTION PERFECTION
Descripción del producto

Pavimento laminado

Aplicación prevista

Revestimiento de suelo flotante para la decoración de interiores

Características técnicas del producto

Prestaciones técnicas	Ensayo	Resultado	Unidad	Norma	Observaciones
Longitud		2025	mm		
Anchura		244	mm		
Espesor		10	mm		
Densidad		930	kg/m ³		
Peso		10,12	kg/m ²		20 kg/caja
Rango de temperatura de uso		+18 a +25	°C		
Rango de temperatura de instalación		+18 a +25	°C		
Tipo de núcleo		HDF			High Density Fiberboard
Tipo de unión		5G+			
Acabado superficial		CM			
Biselado		V4			
Clase de uso		33			
Garantía residencial		35	años		
Garantía comercial		5	años		
Reacción al fuego					
Comportamiento al fuego		B _{s1}		DIN EN 13501-1	
Resistencia superficial					
Resistencia a la abrasión		AC5		DIN EN 13329	
Resistencia al impacto	Bola pequeña	≥ 15	N	DIN EN 13329	
	Bola grande	≥ 1000	mm	DIN EN 13329	
Determinación del arranque de la superficie		≥ 1,25	N/mm ²	DIN EN 13329	
Resistencia al microrayado		MSR-A3		DIN EN 13329	
Efecto de la pata de mueble	25.000 ciclos	Sin Daños		DIN EN 13329	
Efecto de la silla de ruedas		Sin Daños		DIN EN 13329	
Comportamiento superficial					
Resistencia a las manchas	Grupo 1 y 2	5		DIN EN 13329	
	Grupo 3	4		DIN EN 13329	
Resistencia al deslizamiento	Todos los acabados	DS		DIN EN 14041	
	Acabado CM	CLASE 1		UNE-EN 16165	
Comportamiento frente a la humedad					
Hinchazón en el grosor		≤ 10	%	ISO 24336	
Prestaciones ambientales					
Emisión de formaldehídos	E1	≤ 0,11	ppm	EN 717-1	
Antibacteriano		Sí			
Emisión de COV	28 días	< 100	µg/m ³	DIN EN ISO 16000	
Identación residual		≤ 0,05	mm		
Durabilidad y resistencia					
Resistencia térmica		0,059	m ² K/W	DIN EN 12667	
Resistencia antiestática		≤ 2	kV	EN 1815	Revestimiento antiestático

