

Características del producto				
Formato		853 x 400 x 8 mm	1285 x 194 x 8 mm	2200 x 235 x 8 mm
Embalaje	Paquete:	5 lamas / 1,706 m ² / 12,05 kg	10 lamas / 2,493 m ² / 16,69 kg	6 lamas / 3,102 m ² / 20,87 kg
	Palet:	57 paquetes / 97,24 m ² / 701,85 kg	40 paquetes / 99,72 m ² / 682,49 kg	39 paquetes / 120,98 m ² / 843,76 kg

Tolerancias (requisitos EN 16511:2014+A1:2019)		
Determinación de la perpendicularidad ($\leq 0,20\text{mm}$)	$\leq 0,15\text{ mm}$	
Determinación de los cantos rectilíneos ($\leq 0,30\text{ mm/m}$)	$\leq 0,20\text{ mm/m}$	
Superficie plana cóncava / convexa	longitudinal ($\leq 0,50 / \leq 1,0\%$)	$\leq 0,35 / \leq 1,0\%$
	anchura ($\leq 0,15 / \leq 0,20\%$)	$\leq 0,10 / \leq 0,15\%$
Superficie a ras	(media $\leq 0,10\text{ mm}$)	(media $\leq 0,10\text{ mm}$)
	(máx. $\leq 0,15\text{ mm}$)	(máx. $\leq 0,15\text{ mm}$)
Apertura de las juntas	(media $\leq 0,15\text{ mm}$)	(media $\leq 0,05\text{ mm}$)
	(máx. $\leq 0,20\text{ mm}$)	(máx. $\leq 0,10\text{ mm}$)


















Prestación de garantía (según las condiciones de garantía de Parador)		Notas
sector privado	sector comercial	- Instalación pegada sobre toda la superficie hasta 20m ² máx.
para toda la vida	10 años	- Para limpieza y mantenimiento ver instrucciones.
		- Reservado el derecho de cambios y modificaciones.










Clasificación		
	Norma de ensayo	Evaluación
 Clase de uso 23 Estancias privadas con uso intenso	EN 16511	Pasillo, cocina, salón, oficina en casa
 Clase de uso 33 Estancias comerciales con uso intenso	EN 16511	Aulas, oficinas grandes, tiendas
 Reacción al fuego	EN 13501-1	C _f s1
 Deslizamiento	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,30$ DS
 Resistencia a las manchas	EN 438-2	Grupo 1+2: Grado 5, sin cambios visibles Grupo 3: Grado 4, cambios leves
 Resistencia a la luz	EN ISO 105 - B02	Escala de lana azul: nivel ≥ 6
 Esfuerzo mecánico por el uso de ruedas de sillas	EN 425	Tipo W sin cambios visibles
 Resistencia térmica apto para una instalación sobre una calefacción de suelo radiante - con freno de vapor	EN 12667	0,075 m ² *K/W
 Desplazamiento de muebles	EN 424	sin cambios visibles
 Huella después de uso constante	EN ISO 24343-1	$\leq 0,05\text{ mm}$
 Emisiones de formaldehído (E1 = 0,1 ppm)	ISO 16000	$\leq 0,05\text{ ppm}$
 Ruido de pasos	EN ISO 10140	16 dB (sobre lámina PE de Parador) 17 dB (sobre Akustik-Protect 100 de Parador)
 Fuerza de la unión, SEF	ISO 24334	largo $\geq 6\text{ KN/m}$ transverso $\geq 4\text{ KN/m}$
 Desgaste	prEN 15468 Apéndice A	> 7.000
 Resistencia a los golpes	EN 13329 Apéndice F	$\geq 1.800\text{ mm}$
 Dilatación	EN 16511	$\leq 0,25\%$
	Resistencia al rayado micro	EN 16094 Método A MSR-A2 Método B MSR-B1
	Resistencia al deslizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130 Estructura auténtica, estructura madera, estructura original: R10 / Estructura piedra, estructura porosa: -
	Eliminación de residuos	EAK- Número de clave 17 09 04
 Apto para ambientes húmedos: La estructura del producto resistente al agua permite su uso en zonas húmedas (con una protección de hasta 4 horas contra el agua estancada. Por favor, observe las instrucciones de instalación).		

Modificado por:	QMB Parador	Nombre de archivo	PA_TDS_Designboden_Modular-ONE_ES_20210201
Fecha:	01.01.2018	Actualización:	https://es.parador.eu/servicio/descargas-und-catalogos/fichas-tecnicas
Nuestras fichas técnicas se actualizan constantemente y se adaptan a la última tecnología. Esta versión reemplaza todas las versiones anteriores y es válida a partir de:			01.02.2021