

# PARADOR

Suelo de diseño Modular ONE Edition One Ground

Características del producto			
Formato		853 x 400 x 8 mm	1285 x 194 x 8 mm
Embalaje	Paquete:	5 lamas / 1,706 m <sup>2</sup> / 12,05 kg	10 lamas / 2,493 m <sup>2</sup> / 16,69 kg
	Palet:	57 paquetes / 97,24 m <sup>2</sup> / 701,85 kg	40 paquetes / 99,72 m <sup>2</sup> / 682,49 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 ( $\leq 0,30 / \leq 1,0\%$ )	$\leq 0,35 / \leq 1,0\%$
	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 <sup>2</sup> 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
<b>Clase de uso 23</b> Estancias privadas con uso intenso	EN 16511	Pasillo, cocina, salón, oficina en casa
<b>Clase de uso 33</b> Estancias comerciales con uso intenso	EN 16511	Aulas, oficinas grandes, tiendas
Reacción al fuego	EN 13501-1	C <sub>s1</sub> 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 $\geq 6$
Esfuerzo mecánico por el uso de ruedas de sillas	EN 425	Tipo W sin cambios visibles
<b>Resistencia térmica</b> apto para una instalación sobre una calefacción de suelo radiante - con freno de vapor	EN 12667	0,075 m <sup>2</sup> *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 láminas 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
Resistencia al delizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130	-
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		

Modificado por:	QMB Parador	Nombre de archivo	PA_TDS_Designboden_Modular-ONE_Edition-One-Ground_ES_20210201
Fecha:	01.01.2018	Actualización:	<a href="https://es.parador.eu/servicio/descargas-und-catalogos/fichas-tecnicas">https://es.parador.eu/servicio/descargas-und-catalogos/fichas-tecnicas</a>
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