

Características del producto		
Formato		1207 x 216 x 9,4 mm
Embalaje	Paquete:	7 laminas / 1,825 m ² / 17,00 kg
	Paquete:	36 paquetes / 65,700 m ² / 627,00 kg
Tolerancias (requisitos EN 16511)		
Determinación de la perpendicularidad (≤ 0,20 mm)		≤ 0,20 mm/m
Determinación de los cantos rectilíneos (≤ 0,30 mm/m)		≤ 0,15 mm/m
Superficie plana cóncava / convexa	longitudinal (≤ 0,50 / ≤ 1,0 %)	≤ 0,35 / ≤ 1,0 %
	anchura (≤ 0,15 / ≤ 0,20 %)	≤ 0,10 / ≤ 0,10 %
Superficie a ras	(media ≤ 0,10 mm)	media ≤ 0,10 mm
	(máx. ≤ 0,15 mm)	máx. ≤ 0,15 mm
Apertura de las juntas	(media ≤ 0,15 mm)	media ≤ 0,05 mm
	(máx. ≤ 0,20 mm)	máx. ≤ 0,10 mm
Prestación de garantía según las condiciones de garantía de Parador		Notas
sector privado	sector comercial	- No apto para instalación encolada
15 años	5 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 31 Estancias comerciales uso moderado	EN 16511	Hoteles, salas de conferencia, oficinas pequeñas
 Grosor de la capa de uso	ISO 24340	0,3 mm
 Acabado de la superficie		PUR
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B _{fl} s1
 Deslizamiento	EN 14041	μ ≥ 0,35 DS
 Resistencia a las manchas	EN 438-2	Grupo 1+2: Grado 4, cambios leves Grupo 3: Grado 3, cambios moderados
 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 capa base adecuada y con freno de vapor.	EN ISO 10456	0,068 m ² *K/W
 Desplazamiento de muebles	EN 424	sin cambios visibles
 Huella después de uso constante	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
 Emisiones de formaldehído (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	≤ 0,05 ppm
 Ruido de pasos	ISO 717-2	15 dB (sobre Akustik-Protect 100 de Parador) 16 dB (sobre láminae PE de Parador)
 Desgaste	prEN 15468 Apéndice A	≥ 1.500
 Resistencia a los golpes	EN 13329 Apéndice F	≥ 800 mm
 Hinchamiento	ISO 24336 (≤ 18%)	≤ 16%
Eficacia antimicrobiana	ISO 22196	Eficacia antibacterial
Resistencia al deslizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130	Estructura madera y pulida: R9 / Estructura viva: R10
Eliminación de residuos	EAK- Número de clave	17 02 03

Modificado por:	QMB Parador	Nombre de archivo	PA_TDS_Designboden_Vinyl_Basic-30_ES_20210701
Fecha:	01.06.2012	Actualización:	https://es.parador.eu/servicio/descargas-surd-catalegos/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:			01.07.2021