




















Características del producto		
<b>Formato</b>	1209 x 219 x 5 mm	
<b>Embalaje</b>	<b>Paquete:</b>	8 lamas / 2,118 m <sup>2</sup> / 19,63 kg
	<b>Palet:</b>	42 paquetes / 88,96 m <sup>2</sup> / 839,46 kg
Requisitos EN ISO 10582		
<b>Peso de la superficie</b>	≥ 9.700 g/m <sup>2</sup>	
<b>Determinación de la perpendicularidad (≤ 0,25 mm)</b>	≤ 0,10 mm/m	
<b>Determinación de los cantos rectilíneos (≤ 0,35 mm/m)</b>	≤ 0,20 mm/m	
<b>Dilatación (≤ 0,15 %)</b>	≤ 0,15 %	
<b>Abarquillado por calor (≤ 1mm)</b>	≤ 1mm	
Prestación de garantía según las condiciones de garantía de Parador		Notas
sector privado	sector comercial	- Apto para instalación encolada en toda la superficie. - Para limpieza y mantenimiento ver instrucciones. - Reservado el derecho de cambios y modificaciones.
para toda la vida	10 años	
   <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">                     Quality Production Controlled Functionality                 </div>  </div> <p style="font-size: small; margin-top: 5px;">www.tuv.com ID 0000057515</p>		

Clasificación		
	Norma de ensayo	Evaluación
 <b>Clase de uso 23</b> Estancias privadas con uso intenso	EN ISO 10582	Pasillo, cocina, salón, oficina en casa
 <b>Clase de uso 33</b> Estancias comerciales con uso intenso	EN ISO 10582	Aulas, oficinas grandes, tiendas
 <b>Clase de uso 42*</b> Estancias industriales con uso general	EN ISO 10582	Almacenes o talleres con uso moderado
 Grosor de la capa de uso	EN ISO 24340	0,55 mm
Acabado de la superficie		PUR
 Reacción al fuego	EN 13501-1	B <sub>f1</sub> s1
 Deslizamiento	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,50 DS
 Resistencia a las manchas	ISO 26987	Grado 0, sin cambios
 Resistencia a la luz	EN ISO 105 - B02	Escala de lana azul: nivel ≥ 6
 Esfuerzo mecánico por el uso de ruedas de sillas	ISO 4918	Tipo W sin cambios visibles
 <b>Resistencia térmica</b> Apto para una instalación sobre una calefacción de suelo radiante - con capa base adecuada y con freno de vapor.	EN 12664	0,029 m <sup>2</sup> *K/W
 Desplazamiento de muebles	EN 424	sin cambios visibles
 Huella después de uso constante	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
 Ruido de pasos	ISO 717-2	13 dB (sobre Akustik-Protect 100 de Parador)
 Resistencia al despegado	EN ISO 10582	≥ 1,5 kN/m
Eficacia antimicrobiana	ISO 22196	Eficacia antibacterial
Resistencia al delizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130	Estructura pulida: R 9
Eliminación de residuos	EAK- Número de clave	20 01 39
 Apto para ambientes húmedos: La estructura del producto 100% resistente al agua permite su uso en zonas húmedas (por favor, observe las instrucciones de instalación).		

\*sólo en el caso de encolada en toda la superficie

Modificado por:	QMB Parador	Nombre de archivo	PA_TDS_Designboden_Vinyl_Classic-2050_ES_20210201
Fecha:	01.06.2012	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