




| Características del producto |          |  |
|------------------------------|----------|--|
| Formato                      |          | 1209 x 225 x 5,3 mm                          |
| Embalaje                     | Paquete: | 8 lamas / 2,176 m <sup>2</sup> / 19,66 kg    |
|                              | Palet:   | 42 paquetes / 91,4 m <sup>2</sup> / 840,7 kg |


| Tolerancias (requisitos EN 16511:2014)                              |   |                                |
|---|---|--------------------------------|
| 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 ( $\leq 0,50 / \leq 1,0\%$ ) | $\leq 0,30 / \leq 0,50\%$      |
|   | 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 (ver notas en la guía) |
| 15 años   | 5 años           | - Para limpieza y mantenimiento ver instrucciones.                   |
|   |                  | - Reservado el derecho de cambios y modificaciones.                  |

Quality  
Production  
Controlled  
Functionality

www.tuv.com  
ID: 000057515



| Clasificación   |                       |   |
|---|-----------------------|---|
|   | Norma de ensayo       | Evaluación  |
| <b>Clase de uso 23</b><br>Estancias privadas con uso intenso  | EN 16511              | Pasillo, cocina, salón, oficina en casa                                     |
| <b>Clase de uso 31</b><br>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  |
| Reacción al fuego   | EN 13501-1            | B <sub>s</sub> -s1  |
| Deslizamiento   | EN 13893<br>EN 14041  | $\mu \geq 0,30$<br>DS   |
| Resistencia a las manchas   | EN 438-2              | Grupo 1+2: Grado 5, sin cambios visibles<br>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<br>(10.000 rev.)                                |
| <b>Resistencia térmica</b><br>apto para una instalación sobre una calefacción de suelo radiante - con freno de vapor  | EN 12667              | 0,024 m <sup>2</sup> *K/W   |
| Desplazamiento de muebles   | EN 424                | sin cambios visibles  |
| Huella después de uso constante   | EN ISO 24343-1        | $\leq 0,05\text{ mm}$   |
| Ruido de pasos  | EN ISO 10140          | 17 dB   |
| Fuerza de la unión, SEF   | ISO 24334             | largo $\geq 4\text{ KN/m}$<br>transverso $\geq 3\text{ KN/m}$               |
| Desgaste  | prEN 15468 Apéndice A | $> 3.000$   |
| Resistencia a los golpes  | EN 13329 Apéndice F   | $\geq 1.800\text{ mm}$  |
| Dilatación  | EN ISO 23999          | $\leq 0,15\%$   |
|   | EN 16094              | Método A MSR-A1   |
|   | ISO 22196             | Eficacia antibacterial  |
|   | DIN 51130             | Estructura pulida / Estructura viva: R10                                    |
|   | EAK- Número de clave  | 20 01 39  |
| Apto para ambientes húmedos:<br>La estructura del producto 100% resistente al agua permite su uso en zonas húmedas (por favor, observe las instrucciones de instalación). |                       |   |

|   |             |                   |   |
|---|-------------|-------------------|---|
| Modificado por:   | QMB Parador | Nombre de archivo | PA_TDS_Designboden_Vinyl_Basic_5.3_ES_20210715  |
| Fecha:  | 15.12.2018  | 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: |             |                   | 15.07.2021  |