



















Características del producto		
Formato	904 x 396 x 5 mm	
Embalaje	Paquete:	6 lamas / 2,148 m ² / 22,4 kg
	Palet:	30 paquetes / 64,44 m ² / 687 kg
Requisitos EN ISO 10582		
Peso de la superficie	≥ 9.700 g/m ²	
Determinación de la perpendicularidad (≤ 0,25 mm)	≤ 0,10 mm/m	
Determinación de los cantos rectilíneos (≤ 0,35 mm/m)	≤ 0,20 mm/m	
Dilatación (≤ 0,15 %)	≤ 0,15 %	
Abarquillado por calor (≤ 1mm)	≤ 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	
   		

Clasificación			
		Norma de ensayo	Evaluación
	Clase de uso 23 Estancias privadas con uso intenso	EN ISO 10582	Pasillo, cocina, salón, oficina en casa
	Clase de uso 33 Estancias comerciales con uso intenso	EN ISO 10582	Aulas, oficinas grandes, tiendas
	Clase de uso 42* 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 _{fl} 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
	Resistencia térmica Apto para una instalación sobre una calefacción de suelo radiante - con capa base adecuada y con freno de vapor.	EN 12664	0,029 m ² *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 deslizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130	Estructura mineral y piedra: R 9
	Eliminación de residuos	EAK- Número de clave	20 01 39

*sólo en el caso de encolada en toda la superficie

Modificado por:	QMB Parador	Nombre de archivo:	20180901_PA_TDS_Vinyl_Trendtime-5.50_ES
Fecha:	01.06.2012	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:			01.09.2018