



# Distribuidor Oficial de **PARADOR**

## Trendtime 6



2200 de largo x 243 de ancho x 9mm de grosor



1371172  
**Roble leñador**  
Estructura aserrada  
Junta en V a 4 lados de la lama



1371173  
**Roble Castell calizo**  
Estructura pulida  
Junta en V a 4 lados de la lama



1567467  
**Roble Avant lijado\***  
Estructura natural  
Junta en V a 4 lados de la lama



1567468  
**Roble Nova calizo\***  
Estructura natural  
Junta en V a 4 lados de la lama



1567469  
**Roble Nova claro calizo\***  
Estructura natural  
Junta en V a 4 lados de la lama



1567471  
**Roble Valere gris perla calizo\***  
Estructura natural  
Junta en V a 4 lados de la lama



1567473  
**Roble Montana calizo\***  
Estructura natural  
Junta en V a 4 lados de la lama



1601102  
**Roble Studioline natur\***  
Estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



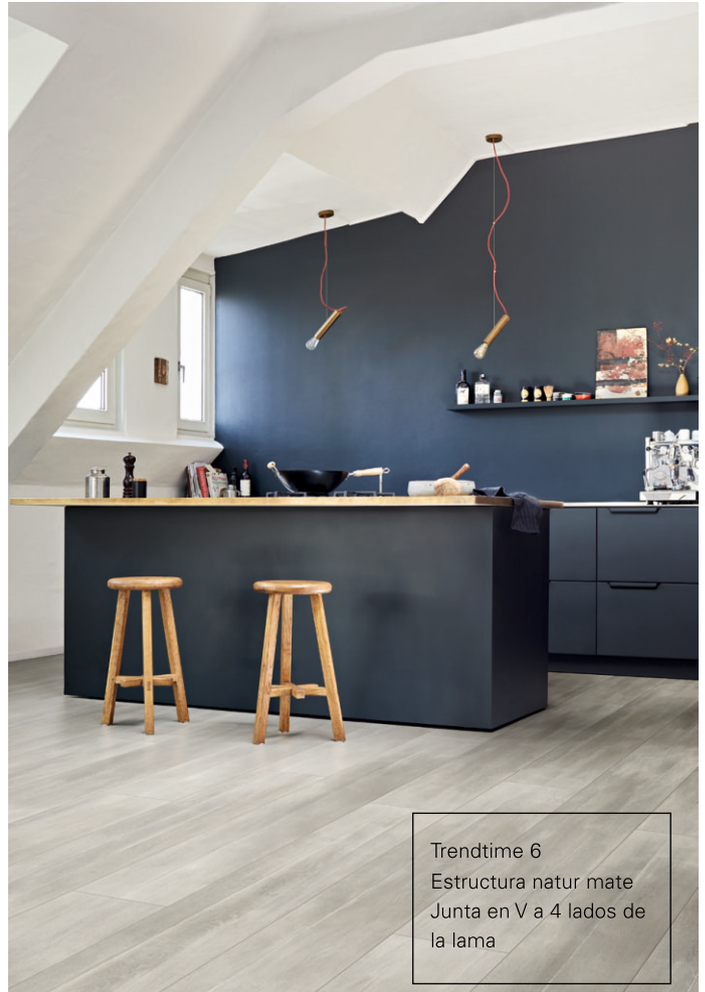
1601103  
**Roble Skyline gris perla\***  
Estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



1730466  
**Roble Loft natur\***  
Estructura viva  
Junta en V a 4 lados de la lama



1730468  
**Roble Loft blanco\***  
Estructura viva  
Junta en V a 4 lados de la lama



Trendtime 6  
Estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama

Todos los diseños en madera y piedra son reproducciones brillantes.

\* Con estructura sincronizada para un aspecto y una textura auténticos

## Nuevo Classic 1050



1285 de largo x 194 de ancho x 8mm de grosor



1747923  
**Roble Natural Mix claro**  
estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



1747924  
**Roble Skyline gris perla**  
estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



1747925  
**Roble Studioline natur**  
estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



1747929  
**Roble Studioline miel**  
estructura natur mate  
Junta en V a 4 lados de la lama



1747931  
**Roble Monterey leve aclarado**  
estructura sedosa mate  
Junta en V a 4 lados de la lama

[www.matrosatimber.com](http://www.matrosatimber.com)

# Trendtime 6

		Norma de ensayo	Evaluación
	<b>Clase de uso 33</b> Estancias privadas con uso intenso	EN 13329	Pasillo, cocina, salón, oficina en casa
	<b>Clase de uso 33</b> Estancias comerciales con uso intenso	EN 13329	Aulas, oficinas grandes, tiendas
	Desgaste	EN 13329, Apéndice E	AC 5 (≥ 6.000)
	Resistencia a los golpes (bola pequeña)	EN 17368	≥ 70mm
	Resistencia a los golpes (bola grande)	EN 13329, Apéndice H	≥ 1.000mm
	Reacción al fuego	EN 13501-1	C <sub>fl</sub> s1
	Deslizamiento	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,35 DS
	Resistencia a las manchas	EN 438-2	Grupo 1+2: Grado 5 Grupo 3: Grado 4/5
	Resistencia a rasguños	EN 438-2	Grado 4
	Resistencia a la luz	EN ISO 4892-2	Escala gris: Nivel ≥ 4
	Esfuerzo mecánico por el uso de ruedas de sillas	EN 425	Tipo W sin cambios visibles
	Comportamiento electrostático	EN 1815	≤ 2 kV
	<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	0,048 m <sup>2</sup> *K/W
	Desplazamiento de muebles	EN ISO 16581	Tipo 0 sin cambios visibles
	Huella después de uso constante	ISO 24343-1	≤ 0,05mm
	Emisiones de formaldehído (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	≤ 0,05 ppm
	Fuerza de la unión, SEF	ISO 24334	> 1 kN/m (longitud) > 2 kN/m (anchura)
	Ruido de pasos	ISO 717-2	14 dB (sobre Akustik-Protect 100 de Parador)
	Dilatación	EN 13329, Apéndice C	≤ 0,9mm
	Hinchamiento	ISO 24336 (≤ 18 %)	≤ 12 %
	Resistencia al despegado	EN 13329, Apéndice D	≥ 1,8 N/mm <sup>2</sup>
	Resistencia a los arañazos	EN 438	Grado 4
	Resistencia al deslizamiento en superficies inclinadas	DIN 51130	R9
	Eliminación de residuos		EAK- Número de clave 20 01 38
	Aptitud para ambientes húmedos: La estructura del producto resistente al agua permite su uso en zonas húmedas (con una protección de hasta 1 hora contra el agua estancada. Por favor, observe las instrucciones de instalación).		

# Nuevo Classic 1050



**Made in Germany**  
Comprobado y saludable



No contienen PVC ni  
plastificantes



Especialmente auténtico gracias  
a las estructuras de acabados  
sincronizadas



Especialmente resistentes  
al agua



En todo el contorno de la lama  
para una protección fiable  
contra el hinchamiento



Su elevada capacidad de des-  
cargar electricidad estática  
reduce la carga electrostática



Resistente a microarañazos y  
duradero



Junta en V a 4 lados  
Los bordes longitudinales y testas  
crean la imagen de un suelo de  
lamas de madera real



Apto para instalar con sistemas  
de refrigeración y calefacción  
por suelo radiante



Fácil de colocar  
Sistema de clic Safe-Lock® PRO  
para una colocación sencilla,  
segura y precisa



Clase de uso 23



NK 33 ideal para uso comercial



Altamente resistente a la  
abrasión



Periodo de garantía  
para uso privado  
Lifetime



Periodo de garantía  
para uso comercial  
10 años