

ficha técnica






ES

Especificaciones

Parquet de roble 3 capas	EN 14342 (Clasa libre)	DOP PQ2023-10
Medidas	Plancha	510 x 90 x 15/ 4 mm
	Caja	32 planchas / 1,4688 m ² / 11,25 kg
	Longitud anidada	
	Paleta	48 cajas / 70,5024 m ² / 729 kg
Densidad	EN ISO 23996	+/- 650 kg/m ³
Sistema de instalación	ISO 24334	Machihembrado (pegado)
Capa superior		4 mm roble europeo (Quercus Robur)
Grading		Rústico B
Tratamiento de la capa		Ligeramente cepillado
Biselado		Bisel 4V
Nivel de brillo	60°	5-6 %
Tratamiento final		Barniz mate UV
Garantía	Uso residencial	20 años
	Uso comercial	A petición
Clase de uso	EN 14342	Clase 31



Características técnicas

Característica	Metodo	Req. min.	Resultado
Entorno y certificados			A, REACH
Clasificación de Resistencia al fuego	 EN 13501-1		Dfl-S1
Resistencia al deslizamiento	 EN 13893		DS (≥ 0.30)
Emisión de formaldehído	 EN 717-1	≤ 0.124 mg/m ³	E1
Contenido pentachlorofenol	 EN 12673	< 5 ppm	< limite de detección
Calefacción por suelo radiante	 EN 12667	R < 0.15 m ² K/W	R = 0,10 m ² K/W OK (max +28°C) + pegado
Sustentabilidad biológica			Clase 1

Consulte las instrucciones de limpieza y mantenimiento en : www.lamett.eu

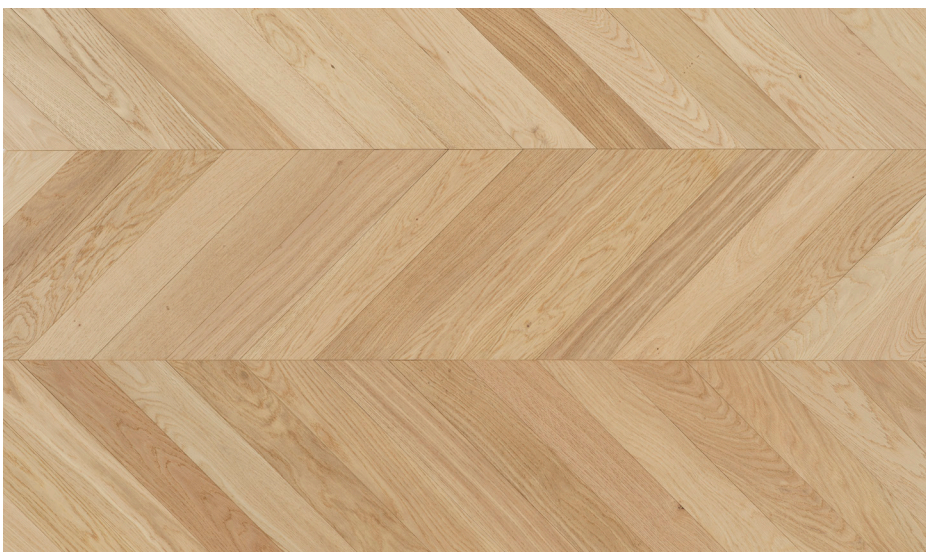


Rústico B

ES

Descripción de clasificación

Textura	Ligeramente cepillado
Selección	Rústico
Variación del color	Medio
Nudos sanos	Permitido limitado; max. 2 por plancha $\varnothing \leq 8$ mm
Nudos caídos	$\varnothing \leq 5$ mm
Corteza	Max. 10x2mm; max. 1
Albura	Permitido, 20%
Grieta en testa	No permitido
Grieta de superficie	No permitido
Agujero de insecto	No permitido
Deterioro	No permitido
Vena azul/amarilla	No permitido
Núcleo profundo	No permitido
Huellas de máquina	No permitido



Esta foto es una indicación de la selección como descrita

Descripción de clasificación — 2 criterios

Nudos

Escala de parquet (liso) sin nudos a planchas con más nudos y nudos más grandes



Variación de color

De poca variación de color/albura a más variación de color/albura

