

## ficha técnica

ES

### Especificaciones

Parquet de roble 3 capas	EN 14342 (Clasa libre)	DOP PQ2021-1
Medidas	Plancha	600-1860 x 190 x 15/ 3,50 mm
	Caja	6 planchas / 2,12 m <sup>2</sup> / 16,50 kg
	Longitud anidada	5 completos
Densidad	Paleta	40 cajas / 84,8 m <sup>2</sup> / 700 kg
	EN ISO 23996	+/- 650 kg/m <sup>3</sup>
Sistema de instalación	ISO 24334	Machihembrado (pegado)
Capa superior		3,5 mm Roble asiático (Quercus Mongolica)
Grading		Rústico B+
Tratamiento de la capa		Cepillado
Biselado		Bisel 2V
Nivel de brillo	60°	5-9%
Tratamiento final		Aceite
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 <sup>3</sup>	E1
Contenido pentachlorofenol	 EN 12673	< 5 ppm	< limite de detección
Calefacción por suelo radiante	 EN 12667	R < 0.15 m <sup>2</sup> K/W	R = 0,12 m <sup>2</sup> K/W OK (max +28°C) + pegado
Sustentabilidad biológica			Clase 1

Consulte las instrucciones de limpieza y mantenimiento en : [www.lamett.eu](http://www.lamett.eu)



**Rustic B+**

ES

## Descripción de clasificación

Textura	Cepillado
Selección	Rústico
Variación del color	Alto
Nudos sanos	Permitido ilimitado
Nudos caídos	Llenado por una parte
Corteza	Permitido ilimitado
Albura	Permitido ilimitado
Grieta en testa	Permitido ilimitado
Grieta de superficie	Permitido ilimitado
Agujero de insecto	< 3mm; 8/400mm llenado por una parte
Deterioro	No permitido
Vena azul/amarilla	Permitido
Núcleo profundo	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

