# Riga 190

## ficha técnica



Especificaciones		
Parquet de roble 3 capas	EN 14342	DoP PQ2025-15
Medidas	Plancha	600-1900 x 190 x 14/ 3 mm
	Caja	8 planchas / 2,888 m² / 21,50 kg
	Longitud anidada	6 completos
	Paleta	45 cajas / 129,96 m² / 998 kg
Densidad	EN ISO 23996	530 kg/m³
Sistema de instalación	ISO 24334	Drop Lock (flotante / pegado)
Capa superior		3 mm Roble europeo (Quercus robur)
Grading		Rústico AB
Tratamiento de la capa		Ligeramente cepillado
Biselado		Bisel 4V
Nivel de brillo	60°	5 - 9 %
Tratamiento final		Barniz mate
Garantia	Uso residencial Uso comercial	20 años A petición
Clase de uso	EN 14342	Clase 23

Caracteristicas tecnicas				
Caracteristica		Metodo	Req. min.	Risultato
Entorno y certificados				A, REACH
Classificación de Resistencia al fuego	D <sub>ff</sub> -s1	EN 13501-1		Dfl-S1
Resistencia al deslizamiento	DS	EN 13893		DS (≥ 0,30)
Emisión de formaldehído	E1	EN 717-1	$\leq 0,124 \text{ mg/m}^3$	0,095 mg/m³ (E1)
Contenido pentachlorofenol	° DL PCP	EN 12673	< 5 ppm	< limite de detección
Calefacción por suelo radiante		EN 12667	R < 0,15 m <sup>2</sup> K/W	$R = 0.13 \text{ m}^2 \text{ K/W}$ $OK \text{ (max +28°C) + pegado}$
Sustentabilidad biológica				Clase 1

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











# Riga 190

## **Rústico AB**



Descripción de clasificación	
Textura	Cepillado ligeramente
Selección	Rústico
Variación del color	Medio
Nudos sanos	Permitido ilimitado; Ø< 30mm
Nudos caidos	≤ 3 por plancha; Ø < 20 mm
Corteza	≤ 3 por plancha; < 3mm de ancho, < 10mm de largo
Albura	<20% de ancho
Grieta en testa	llenado por una parte; < 3mm de ancho, < 100mm de largo
Grieta de superficie	Permitido limitado; < 5mm de ancho, llenado por una parte
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



