

Ocean 12 XL.

Ficha técnica.

BERRY  ALLOC

03/2024

	embalaje	m ²	ft ²	peso
1 caja Ocean 12 XL	4 lamas	1,96 m ²	21.15 ft ²	21,1 kg
1 palé Ocean 12 XL	54 cajas	106,09 m ²	1141.94 ft ²	1159 kg



descripción producto

Dimensiones	2038 x 241 mm
Espesor total	12 mm
Biseles	4
Sistema de clic	PentaLoc
Clase de uso según normativa europea EN10874	23 uso doméstico intenso 33 uso comercial intenso
Garantía uso doméstico	de por vida
Garantía uso comercial	10 años

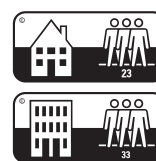
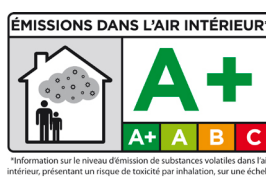
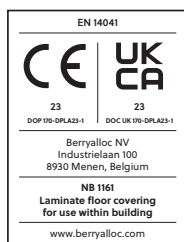
Condiciones de garantía en www.berryalloc.com.

composición

Capa de protección	Papel impregnado con resina de melamina.
Base	HDF, resistente a la humedad, tratado con la tecnología hydro+ que repele el agua.
Capa de apoyo	Papel impregnado con resina de melamina.

resultados de pruebas técnicas

Resistencia a la abrasión	EN13329	AC5 (IP≥6000)
Resistencia al impacto	EN13329	pelota pequeña: ≥ 70mm - pelota grande: ≥ 1000mm
Espesor hinchazón	ISO 24336	12% (exigencia ≤ 15%)
Resistencia al agua	ISO 4760	hasta 24 horas
Resistencia al fuego	EN13501-1	Cfl-S1
Emisión formaldehído	EN717-1	E1
Resistencia al deslizamiento	EN13893	DS
Densidad	EN323	900 kg/m ³
Resistencia a las manchas	EN438	5 (grupos 1+2) ; 4 (grupo 3)
Patatas de muebles	EN16581	sin daños (pata tipo 0)
Sillas de ruedas	EN425	sin daños con ruedas de tipo W
Resistencia térmica con la subcapa Excellence Plus	ISO 8302	0,12 m ² K/W – Apto para calefacción/refrigeración por suelo. Manual de instalación en www.berryalloc.com .

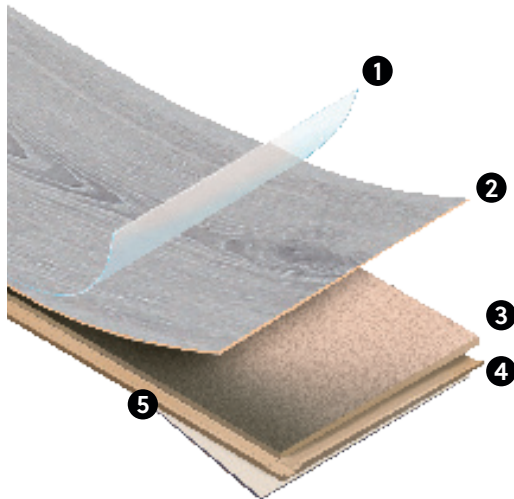


laminat.

www.berryalloc.com

03/2024

¿De qué está compuesto un suelo laminado?



- 1 Un **overlay** que determina la fuerza y resistencia de su suelo
- 2 Un **papel decorativo** para el diseño
- 3 **HDF**, High Density Fiberboard
- 4 Una **capa de apoyo** para estabilizar y proteger el HDF
- 5 La **tecnología hydro+** que repele el agua*

(*) Disponible para nuestras colecciones Ocean+ y Chateau+.