

Ocean 12 V4.

Ficha técnica.

BERRY  ALLOC

03/2024

| | embalaje | m ² | ft ² | peso |
|--------------------|----------|----------------------|------------------------|--------|
| 1 caja Ocean 12 V4 | 6 lamas | 1,47 m ² | 15.80 ft ² | 16 kg |
| 1 palé Ocean 12 V4 | 56 cajas | 82,23 m ² | 885.07 ft ² | 908 kg |



descripción producto

| | |
|--|--|
| Dimensiones | 1288 x 190 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 |

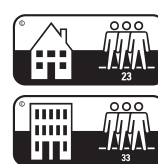
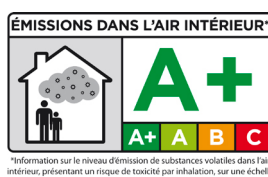
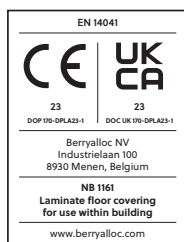
Condiciones de garantía en www.berryalloc.com.

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 . |

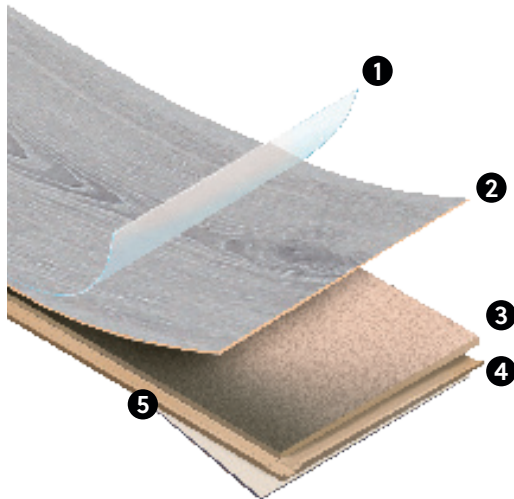


laminat.

www.berryalloc.com

03/2024

¿De qué está compuesto un suelo laminado?



- ❶ Un **overlay** que determina la fuerza y resistencia de su suelo
- ❷ Un **papel decorativo** para el diseño
- ❸ **HDF**, High Density Fiberboard
- ❹ Una **capa de apoyo** para estabilizar y proteger el HDF
- ❺ La **tecnología hydro+** que repele el agua*

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