



# **PARQUET**

MADERA NATURAL

## **TARIMA FLOTANTE** 1 LAMA - 2200 x 180 x 14 mm

IMPORTANTE: Verifique siempre que se trata de la última versión de este documento en [www.dioco.es](http://www.dioco.es)

[www.dioco.es](http://www.dioco.es)

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El producto consta de tres capas: Capa de acabado Roble / Capa inferior y media (Pino)	
Capa superficial	1 Fila de tiras.
Superficie de acabado	5 capas de laca acrílica mate endurecida UV (3 capas de laca de imprimación - 2 capas de laca cerámica superficial endurecida UV)
Sistema de conexión	Borde cruzado - Sistema Barlock 5Gc, inserto de bloqueo transversal - madera contrachapada

**Logística**
**Valores**

m <sup>2</sup> /Palet	110,80 m*
Cajas/Palet	40 cajas
m <sup>2</sup> caja	2,77 m*
Kg/m <sup>2</sup>	8,01 Kg
Kg/Caja	22,21 Kg
Medidas palé	2220 x 1000 x 815mm
Peso palé	854 Kg

**TABLA DE ESPESORES  
MEDIDOS SEGÚN EN 13647**

Dimensiones (mm)	Valores	Tolerancia
Grosor	14 mm	Espacio entre elementos ≤ 0,2 mm
Largo	2200 mm	+/-0,1%
Ancho	180 mm	+/- 0,2mm

Dimensiones (mm)	Valores
Capa de superficie	2,5 mm*
Capa intermedia	9,5 mm*
Capa de inferior	2,0 mm*

\*Tolerancia: ± 5%

**DESCRIPCIÓN DE LA CAPA DE SUPERFICIE\***
**Características físicas**
**Valores**

Dureza media según EN 13489 – ensayo Brinell (EN 1534)	La superficie se caracteriza por la variabilidad de las vetas y las diferencias de color del roble. Se oscurece bajo la influencia de los rayos UV. Producto coloreado.
Dureza media según EN 13489 – ensayo Brinell (EN 1534)	37 MPa
Clasificación de la capa superficial según EN 13489	Clase libre
Clasificación de la capa superficial según DIOCO	Según familias
Nudos sanos	Aceptado hasta 30 mm de diametro
Nudos con relleno, dispersos	Aceptado hasta 25 mm de diametro
Nudos agujeros	Aceptado hasta 15 mm de diametro
Bolsas de corteza	Aceptable
Esquema de color superficial	Variable, depende del tipo de madera
Disposición de las fibras	Variable
Granos metálicos	Aceptable, sin límite
Albura	Aceptable albura en canto, en una sola tira
Relleno de grietas	Aceptable hasta 1mm de ancho, 30mm de largo
Biodegradación de la capa de superficie	Inaceptable

\* Según la norma EN 13489, es aceptable un 3% de diferente al indicado. Los valores mostrados en esta tabla hacen referencia a la capa superior del elemento. Los rellenos de nudos, especialmente en el caso de superficies cepilladas, pueden caracterizarse por huecos que son un efecto deliberado de este tipo de superficie decorativa. Medida de las características de la madera según norma EN 1310.

**ATENCIÓN:** Las características naturales de la madera hacen de cada producto un elemento único e irrepetible. Las fotografías individuales en los catálogos no reflejan completamente la apariencia del producto.

La garantía se aplica, a **TARIMA FLOTANTE 1 LAMA DIOCO**, en base a los criterios de fábrica, contra la podredumbre, los hongos y los ataques de los insectos, dentro de las condiciones normales de utilización.

**La garantía es de 5 años para uso residencial, contados a partir de la fecha de compra, materializada por la correspondiente factura.**

Esta garantía consiste en el intercambio de piezas, limitado al reemplazamiento de las piezas atacadas, exceptuando el montaje y desmontaje. Los productos que en su momento no figuren en nuestra gama, serán reemplazados por productos similares.

La aplicación de esta garantía no puede dar derecho a ninguna forma de indemnización o de reclamación por pérdidas o de interés alguno por cualquier causa que sea, salvo el citado reemplazamiento del material dañado.

Esta garantía no se aplica a los productos DIOCO que no hayan sido instalados según nuestros principios de utilización. Tampoco se aplica a la leve variación inicial del color.

DIOCO GLOBAL TRADING, S.L.  
Registro Mercantil de Málaga, tomo 4873,  
folio 215 inscripción 1ª hoja MA-108959-  
CIF: ESB93122000