

PARQUET TARIMA FLOTANTE 1 LAMA

MADERA NATURAL
2200 X 180 X 14 MM



Importante
Verificar siempre la versión más reciente de este
documento en www.dioco.es.



WWW.DIOCO.ES

DOSSIER PARQUET TARIMA - 1 LAMA



ESPAÑOL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El producto consta de tres capas:
 Capa de acabado Roble / Capa inferior y media (Pino)

Capacidad superficial	1 Fila de tiras.
Superficie de acabado	5 Capas de laca acrílica mate endurecida UV (3 capas de laca imprimación - 2 capas de laca cerámica superficial endurecida UV)
Sistema de conexión	Borde cruzado - Sistema Barlock 5 G, inserto de bloqueo transversal- madera contrachapada

LÓGISTICA	VALORES
m ² /Palé	110,80m ²
Cajas/PALé	40 Cajas
m ² /Caja	2,77m ²
Kg/m ²	8,01 Kg
Kg/Caja	22,21 Kg
Palé	2220x1000x815 mm
Peso Palé	854 Kg

DIMENSIONES (MM)	VALORES	TOLERANCIA
Grosor	14 mm	Espacio entre elementos ≤ 0,2 mm
Largo	2200 mm	± 0,1%
Ancho	180 mm	± 0,2 mm

TABLA DE ESPESORES MEDIDOS SEGÚN EN 13647

DIMENSIONES (MM)	VALORES
Capa superficie	9,2 mm
Capa intermedia	9,5 mm
Capa inferior	2,0 mm

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 - EN 13489	Clase Libre
Clasificación de la capa superficial según DIOCO	Según Familias
Nudos sanos	Aceptado hasta 30 mm de diámetro
Nudos con relleno, dispersos	Aceptado hasta 25 mm de diámetro
Nudos Agujeros	Aceptado hasta 15 mm de diámetro
Bolsas de corteza	Aceptable
Esquema de color superficial	Variable, depende del tipo de madera
Disposición de las fibras	Variable
Granos metálicos	Aceptable, sin limite
Albura	Aceptable albura en canto en una sola tira
Relleno de grietas	Aceptable hasta 1 mm 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.

GARANTÍA

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

PARQUETE PLATAFORMA FLUTUANTE 1 PLACA

MADEIRA NATURAL
2200 X 180 X 14 MM



Importante
Verificar sempre a versão mais recente deste
documento em www.dioco.es.



WWW.DIOCO.ES

DOSSIER SOALHOS EM PARQUET - 1 TÁBUA



PORTUGUES

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O produto é composto por três camadas:
Camada superior Carvalho / Camada inferior e intermédia (Pinho)

Capacidade superficial	1 fila de tiras.
Superfície de acabado	5 demãos de verniz acrílico mate endurecido por UV (3 demãos de verniz de base - 2 demãos de verniz de superfície cerâmico endurecido por UV)
Sistema de ligação	Borda cruzada - Barlock System 5 G, inserção de bloqueio cruzado - contraplacado

LÓGICAS	VALORES
m ² /Palete	110,80m ²
Caixas/PALé	40 Caixas
m ² /Caixa	2,77m ²
Kg/m ²	8,01 Kg
Kg/caixa	22,21 Kg
Palete	2220x1000x815 mm
Peso da palete	854 Kg

TABELA DE ESPESSURAS MEDIDAS DE ACORDO COM A NORMA EN 13647

DIMENSÕES (MM)	VALORES	TOLERÂNCIA
Espessura	14 mm	Espaçamento entre elementos ≤ 0,2 mm
Comprimento	2200 mm	± 0,1%
Largura	180 mm	± 0,2 mm

DIMENSÕES (MM)	VALORES
Camada superficial	9,2 mm
Camada intermédia	9,5 mm
Camada inferior	2,0 mm

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

VALORES

Dureza média de acordo com a norma EN 13489 - Teste Brinell (EN 1534)	A superfície caracteriza-se pela variabilidade do grão e pelas diferenças de cor do carvalho. Escurece sob a influência dos raios UV. Produto colorido.
Dureza média de acordo com a norma EN 13489 - Ensaio Brinell (EN 1534)	37 MPa
Classificação do revestimento de superfície - EN 13489	Classe livre
Classificação da camada superficial de acordo com DIOCO	De acordo com as famílias
nós sonoros	Aceite até 30 mm de diâmetro
Nós preenchidos e dispersos	Aceite até 25 mm de diâmetro
Nós Buracos	Aceite até 15 mm de diâmetro
Bolsas de casca de árvore	Aceitável
Esquema de cores da superfície	Variável, consoante o tipo de madeira
Disposição das fibras	Variável
Grãos metálicos	Aceitável, sem limite
Pau-brasil	Aceitável alburno no bordo numa única tira
Preenchimento de fissuras	Aceitável até 1 mm de largura, 30 mm de comprimento
Biodegradação da camada superficial	Inaceitável

* De acordo com a norma EN 13489, é aceitável uma diferença de 3% em relação ao valor indicado. Os valores indicados nesta ficha referem-se à camada superior do elemento. Os enchimentos de nós, especialmente no caso de superfícies aplainadas, podem ser caracterizados por vazios que são um efeito deliberado deste tipo de superfície decorativa. Medição das características da madeira de acordo com a norma EN 1310.

ATENÇÃO: As características naturais da madeira tornam cada produto único e irrepetível. As fotografias individuais nos catálogos não reflectem totalmente o aspeto do produto.

GARANTÍA

A garantia aplica-se ao pavimento DIOCO FLOATING 1 SLAT, com base nos critérios de fábrica, contra o apodrecimento, fungos e ataques de insectos, em condições normais de utilização.

A garantia é de 5 anos para uso residencial, a partir da data de compra, comprovada pela fatura correspondente.

Esta garantia consiste na troca de peças, limitada à substituição das peças atacadas, com exceção da montagem e desmontagem. Os produtos não incluídos na nossa gama na altura serão substituídos por produtos semelhantes.

A aplicação desta garantia não confere ao cliente o direito a qualquer forma de indemnização ou reclamação por perdas e danos, seja a que título for, com exceção da já referida substituição do equipamento danificado.

Esta garantia não se aplica aos produtos DIOCO que não tenham sido instalados de acordo com os nossos princípios de utilização. Também não se aplica a ligeiras variações iniciais de cor.

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