



INSTALACIONDE
TARIMAS.COM

www.instalaciondetarimas.com

C/ Retama, 8A. Puerta 19. San Lorenzo de Escorial.

28200. Madrid. Máximo Ribas.

91 890 51 61 / 636 52 04 08

FICHA TÉCNICA

JATOBA NATURAL

MULTICAPA CON 3 LAMAS

Vista en perspectiva

INSTALACIONDE
TARIMAS.COM

© 2026. Máximo Ribas.

Corte de perfil

188 mm

14 mm

3 mm

INSTALACIONDE
TARIMAS.COM

4 mm

6 mm

INSTALACIONDE
TARIMAS.COM

© 2026. Máximo Ribas.

Junta de dilatación

DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

- ▷ **Modelo:** RM-14,0/3-188
- ▷ **Definición:** Suelo multicapa de jatoba macizas sobre base de abeto contrachapado.
- ▷ **Uso previsto:** Suelo para el interior cubierto.
- ▷ **Especies de madera:**
 - Cara superior de jatoba con 3 mm con 3 lamas o calles en la superficie.
 - Base de contrachapado de abeto.
- ▷ **Ancho y grueso de perfil:** 188 x 14 mm
- ▷ **Calidad visual:** Barnizado satinado secado con ultravioletas.
- ▷ **Sistema de instalación:** encolado, flotante y enrastrelado



FICHA TÉCNICA



JATOBA NATURAL

3 mm de madera noble de jatoba con barnizado satinado

Nombre y familia

- ▷ **Nombre internacional:** JATOBA.
- ▷ **Nombre científico:** Hymenaeasp
- ▷ **Familia:** Caesalpiniaceae.

Descripción de la madera

- ▷ **Albura:** Blanco rosado.
- ▷ **Duramen:**
 - Color:** pardo rosado a pardo rojizo.
 - Dirección de la fibra:** Recta, a veces ligeramente entrelazada.
 - Grano:** De fino a medio.
 - Características:** Tensiones de crecimiento e incrustaciones pétreas.

Características tecnológicas

- ▷ **Peso en húmedo:** 1.100 Kg /m3.
- ▷ **Densidad con el 12% de humedad:** 950 Kg/ m3 (semipesada).
- ▷ **Estabilidad dimensional:**
 - Coefficiente de contracción volumétrica:** 0,43% (madera nerviosa controlado por el contrachapado del multicapa ofreciendo más estabiilidad que la versión 100% maciza.
 - Relación entre contracciones:** 1,9%, sin tendencia deformarse..
 - Resistencia a la flexión estática:** 1.338 Kg/ m2
 - Dureza:** Madera muy dura con 8,5 puntos de la clasificación Chaláis Meudon.
 - Módulo de elasticidad:** 801.000 Kg/ m2.
 - Resistencia a la compresión paralela:** 750 Kg/ m2.
 - Tipo de reacción al fuego:** Cfl-sl.
 - Conductividad térmica:** 0,23 W/ (mk)
 - Formadehído bajo:** considerado ecológico E1.



INSTALACIONDE
TARIMAS.COM

www.instalaciondetarimas.com

C/ Retama, 8A. Puerta 19. San Lorenzo de Escorial.

28200. Madrid. Máximo Ribas.

91 890 51 61 / 636 52 04 08

Cantidad por caja: m2 por caja



JATOBA NATURAL MULTICAPA, 3 LAMAS

Cada caja tiene 2,4816 m2.

Barniz satinado

JATOBA DE TRES LAMAS:

188 mm de ancho

14 de grosor o altura

2,2 metros de longitud

3 mm de capa noble de jatoba

