

EXCLUSIVE LINE

TARIMAS DE MADERA

Tarimas multicapa de madera natural

Tres capas de madera auténtica que combinan belleza natural con la solidez y estabilidad de un pavimento tricapa.

3 capas de madera real

Madera certificada

Acabado barnizado

Apto suelo radiante

1 ¿Qué es la madera multicapa?

Cada pieza se compone de varias capas de distintos materiales de madera. En la madera multicapa de Brikte, las **tres capas son de madera auténtica**, lo que la convierte en un aliado perfecto: no solo por su belleza natural, sino también por la solidez y estabilidad que aporta su construcción tricapa.

CAPA 1

Superficie noble

Madera auténtica vista, con su veta y tono naturales.

CAPA 2

Núcleo estable

Aporta resistencia y estabilidad dimensional al conjunto.

CAPA 3

Base de equilibrio

Compensa tensiones y refuerza la durabilidad del tablón.

ORIGEN DE LA MADERA

La madera de la línea Exclusive Line procede de tres orígenes. Por motivos medioambientales y requisitos comunitarios, **toda procede de talas controladas y legales** y cuenta con los certificados necesarios.

África

Llega "verde", sin secar

Brasil

Llega "verde", sin secar

EE. UU.

Llega ya seca (KD)

Aprovechamiento responsable

Toda la madera llega precortada en tabloncillos estándar. Por razones ambientales y de coste no se compra solo madera "larga": también se adquiere madera más corta, lo que permite **aprovechar al máximo cada árbol talado**.

2 El proceso de fabricación

Desde el secado de la madera hasta el barnizado final, cada tablón pasa por un proceso cuidadoso que garantiza estabilidad y un acabado perfecto:

1 Secado y maduración

La madera de África y Brasil llega "verde". Reposa al aire libre para perder humedad gradualmente, pasa por horno de secado, se enfría dentro de los hornos y madura en almacén hasta lograr un nivel de humedad estable. La madera de EE. UU. llega con este ciclo ya completado.

2 Cepillado a 4 caras (S4S)

Una vez estable, se cepilla por las cuatro caras. Este proceso detecta defectos en las tablas y selecciona la mejor cara para mecanizar y perfilar las tarimas.

3 Optimización y machihembrado

Los defectos se eliminan optimizando cada tablón en varias longitudes sin defectos. Después se realizan las uniones machihembradas en laterales y extremos, retirando al momento las piezas que requieran más optimización.

4 Línea de barnizado

Tras cepillado, perfilado, optimización y clasificación por longitudes, la madera entra en la línea. Se calibra por la parte trasera y recibe todos los productos de acabado mediante las técnicas más modernas del sector.

5 Embalaje

Se envasa en cajas de cartón reciclado, libres de productos nocivos, con todas las instrucciones impresas en su interior. Las cajas pueden colocarse sobre el suelo ya instalado para protegerlo durante la obra.

Longitudes aleatorias

La colección se presenta en "longitudes aleatorias": cada caja incluye una pieza de la longitud máxima de su grosor y el resto de filas se completan con varias piezas. La longitud media depende de cada grosor, abarcando desde el mínimo hasta el máximo especificado.

3 Ventajas del producto barnizado

Usar suelo ya barnizado de fábrica, en lugar de suelo crudo acabado en obra, ofrece ventajas enormes. En la línea de acabado se aplican **7** productos diferentes con funciones distintas. Estas son algunas de sus ventajas:

Resistencia inigualable

Acabado perfecto imposible de conseguir en obra, con productos que no pueden aplicarse fuera de fábrica.

Microbisel estético

Permite ver que es un suelo macizo y no una imitación ni un tablero compacto barnizado.

Reparación por piezas

Se puede reparar o reemplazar una pieza dañada en cualquier momento sin afectar a las demás.

Instalación al final de obra

Se aplica al terminar la obra, sin suciedad ni demoras; el espacio se usa casi de inmediato (solo el tiempo de secado de la cola).

Mejor planificación del gasto

No hay que comprar el suelo 3–4 meses antes: basta con 1 o 2 semanas antes de la entrega.

Acabado homogéneo

Siete capas de producto aplicadas de forma controlada garantizan un resultado uniforme y duradero.

4 Tonos y longitudes variados

¿Por qué distintos tonos?

La madera es natural: no hay dos piezas iguales en tono, veta o patrón. Cada tabla procede de árboles distintos —e incluso una misma pieza varía según se extraiga de la base o de zonas altas, con más o menos exposición al sol—. Al instalar, se recomienda **seleccionar y disponer las piezas según el gusto personal**.

¿Por qué distintas longitudes?

Para aprovechar al máximo cada árbol, se acepta tanto madera larga como corta. Muchos tablonos se acortaron al eliminar defectos: **no son sobras**, sino el resultado de una selección cuidadosa. Las piezas pequeñas ahorran recursos y, además, son **más estables y fáciles de instalar** que las grandes.

5 Compatibilidad con suelo radiante

8% ($\pm 2\%$)

HUMEDAD DE FÁBRICA

Todas

ESPECIES APTAS

Según gusto

GROSOR A ELEGIR

La tarima sale de fábrica con un nivel de humedad del **8% ($\pm 2\%$)**, lo que la hace apta para calefacción por suelo radiante. Basta con seguir las instrucciones de cada tarima.

Densidad y grosor: cómo influyen

No hay una especie o grosor "más recomendable": es cuestión de equilibrio. Las maderas más densas y los suelos más gruesos tardan más en transmitir el calor a la habitación, pero también **conservan el calor más tiempo** al reducir o apagar la calefacción. Cuanto más grueso o denso, más lento al calentarse y al enfriarse.

6 Mantenimiento y limpieza

Imprescindible en todo tipo de estancias

Coloque **protectores de fieltro bajo las patas de los muebles** para evitar que se dañe el suelo. Es la medida de protección más importante en cualquier habitación.

CUIDADO DE LOS SUELOS DE MADERA

Producto adecuado

Limpe siempre con un producto específico para suelos barnizados.

Limpiador + revitalizante

Tras la limpieza, puede aplicar un limpiador y un revitalizante, ambos aptos para suelos de madera.

Fieltros en los muebles

Mantenga protectores de fieltro en los pies de los muebles para prevenir arañazos.

Limpieza en seco o apenas húmeda

Evite el exceso de agua; la madera barnizada no debe limpiarse empapada.

× Evite siempre

- Productos que contengan **amoníaco** entre sus componentes.
- Limpiar con **paños y trapeadores húmedos** o con exceso de agua.

Madera natural, fabricación responsable

Brikte · Exclusive Line — tarimas tricapa de madera auténtica procedente de talas controladas y certificadas.