

Cátalogo

# Pisos de Ingeniería

# Construye

— con —



Como líderes en el mercado, nos enorgullece ofrecer una amplia gama de productos de alta calidad que satisfacen las demandas más exigentes en cuanto a estética, durabilidad y funcionalidad.

Nuestra posición como importadores directos nos permite garantizar la excelencia en cada producto que ofrecemos, al tiempo que mantenemos precios competitivos para nuestros clientes. Además, contamos con una línea de producción local que nos brinda la flexibilidad necesaria para adaptarnos a sus necesidades específicas y ofrecer soluciones personalizadas.

Desde revestimientos de madera de la más alta calidad hasta opciones innovadoras en materiales sintéticos, en Indumadera nos comprometemos a proporcionarle productos que cumplan y superen sus expectativas. Confíe en nuestra experiencia y dedicación para garantizar el éxito de sus proyectos de revestimiento.

# Pisos de Ingeniería

Los pisos de ingeniería de Indumadera ofrecen una combinación perfecta entre la belleza natural de la madera y la durabilidad y estabilidad proporcionadas por la ingeniería moderna. Fabricados con materiales de alta calidad y tecnología de vanguardia, estos pisos presentan una capa superior de madera auténtica que brinda un aspecto cálido y acogedor a cualquier espacio, mientras que la base de ingeniería garantiza una resistencia superior a la humedad, la deformación y el desgaste. Con una amplia variedad de acabados y estilos disponibles, los pisos de ingeniería de Indumadera son una elección elegante y duradera para cualquier proyecto de diseño interior.

## Resistencia y Estabilidad

Gracias a su construcción multicapa, los pisos de ingeniería de Indumadera son altamente resistentes a la deformación causada por cambios de temperatura y humedad. Esto los hace ideales para su uso en diferentes ambientes, incluidos aquellos con fluctuaciones climáticas.

## Durabilidad

La capa superior e inferior de madera natural proporcionan el aspecto auténtico de la madera y la estabilidad del producto. Las capas intermedias añaden resistencia y durabilidad. Esto resulta en pisos que resisten el desgaste diario y mantienen su apariencia a lo largo del tiempo.

## Personalización de colores y terminados

Indumadera ofrece la opción de personalización del color y el enchapado. Esto permite a los clientes elegir el estilo que mejor se adapte a sus preferencias estéticas y necesidades de diseño.

## Mantenimiento Sencillo

Estos pisos requieren un mantenimiento relativamente sencillo, con limpieza regular con un trapeador suave y productos de limpieza diseñados específicamente para pisos de madera.

# especificaciones generales

<b>DIMENSIONES</b>	Largo: 2,44 metros Ancho: 19-17-15 mm Espesor: 13 mm (La medida recomendable es de 15mm)
<b>FORMATO</b>	Rectangular
<b>COMPOSICION</b>	Son láminas de piso que se instalan similar al piso flotante. Con un sistema de macho y hembra. Es cortado, biselado, moldurado, lijado, pintado, lacado y secado mediante máquina UV. Con mucha estabilidad al tener chapa de madera sólida en ambas caras.

# características técnicas

**Materia Prima:** Tablero de MDF enchapado

**Espesor:** 13mm

**Medidas:** Largo: 2,44 metros  
Ancho: 19-17-15 mm  
Espesor: 13 mm  
(La medida recomendable es de 15mm)

**Resistencia:** Resistente a la humedad, a la deformación y a la contracción

**Materia Prima:** Tablero de MDF enchapado

**Terminado:** Pintado y lacado.

**Instalación** Instalación sencilla y versátil, se puede pegar, clavar o atornillar según la preferencia

**Mantenimiento:** Fácil de limpiar como pisos flotantes

**Durabilidad:** Ofrece una vida útil prolongada si se cuida adecuadamente

# ventajas

## Belleza Natural

Ofrecen la belleza auténtica de la madera natural con una variedad de enchapes, colores y acabados disponibles para adaptarse a cualquier estilo de diseño interior.

## Estabilidad Dimensional

Gracias a su construcción multicapa, los pisos de ingeniería de Indumadera son menos propensos a la contracción y expansión causada por cambios de temperatura y humedad, lo que los hace ideales para ambientes variables.

## Durabilidad

La capa superior e inferior de madera real proporciona resistencia al desgaste, mientras que las capas intermedias de ingeniería agregan estabilidad y durabilidad, lo que resulta en un piso resistente que mantiene su apariencia original durante años.

## Versatilidad de Instalación

Pueden ser instalados en una variedad de superficies y métodos, incluyendo pegado, clavado o sistema de clic, lo que los hace adecuados para diferentes tipos de proyectos y aplicaciones.

# recomendaciones

## Preparación de la Superficie

Asegurarse de que la superficie sobre la cual se instalarán los pisos esté limpia, nivelada y seca antes de la instalación.

## Instalación Profesional

Se recomienda que la instalación sea realizada por un profesional experimentado para garantizar un resultado óptimo y duradero.

## Mantenimiento Regular

Limpiar los pisos de ingeniería regularmente con un trapeador suave y productos de limpieza específicos para pisos de madera para mantener su belleza y durabilidad.

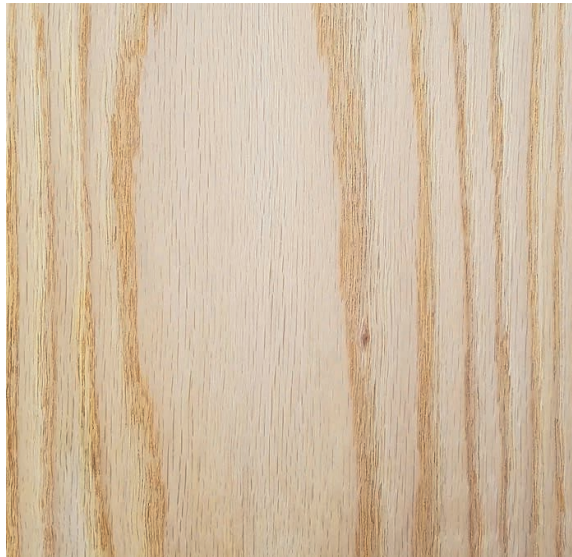
## Protección

Utilizar almohadillas de fieltro en las patas de los muebles y evitar arrastrar objetos pesados sobre los pisos para prevenir daños en la superficie.

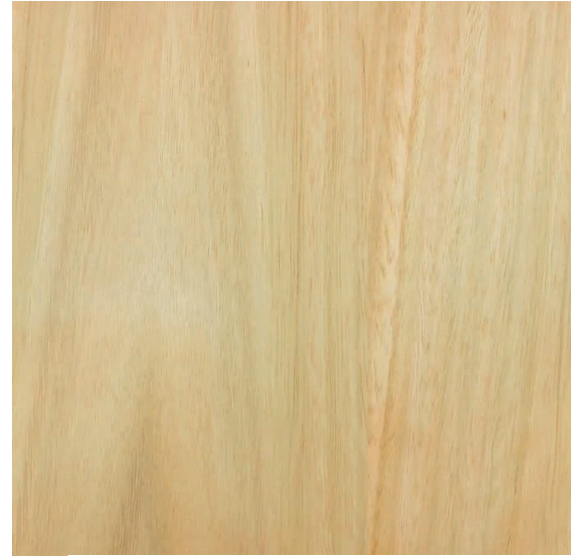
# Pisos de Ingeniería

**Dimensiones:** Largo: 2,44 metros Ancho: 19-17-15 mm Espesor: 13 mm

## Enchapes Disponibles

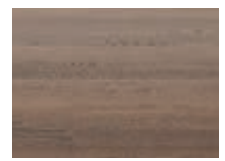


Enchape Roble Americano



Enchape Roble Marfil

\*Nuestro producto se hace a medida y personalizado para el cliente, con el enchapado de madera y la tonalidad de color que desee para su proyecto.



ENCHAPE  
ROBLE  
MARFIL



ENCHAPE  
ROBLE  
AMERICANO



## Matriz

Rio San Pedro N10-86  
y Oswaldo Guayasamin  
Telf: (+593) 99-805-0000  
Ext: 101

## Local Sur

Av. Maldonado  
S10-77 y Alamor  
Telf: (+593) 99-805-0000  
Ext: 301

## Los Chillos

Av. Gral. Rumiñahui,  
Sangoquí 171103(Entre las  
calles Biblián y Ambato)  
Telf: (+593) 99-805-0000  
Ext: 401

## El Condado

C.C. Las Violetas  
Av. La prensa N70-121  
y Pablo Picasso  
Telf: (+593) 99-805-0000  
Ext: 70

## Guayaquil

Av. Juan tanca Marengo  
C.C. Dicentro Local # 20  
Telf: (+593) 99-805-0000  
Ext: 501

 +593 96 303 4444

[www.indumadera.com](http://www.indumadera.com)



# Construye

— con —



Contáctanos para obtener más información y descubre cómo podemos brindarte soluciones a medida para tus proyectos. **Estamos aquí para asesorarte en cada paso. ¡Construyamos juntos!**

 +593 96 303 4444

[www.indumadera.com](http://www.indumadera.com)

