

**HERMETIX**  
SISTEMAS TERMOACÚSTICOS

PISOS DE  
**BAMBÚ**



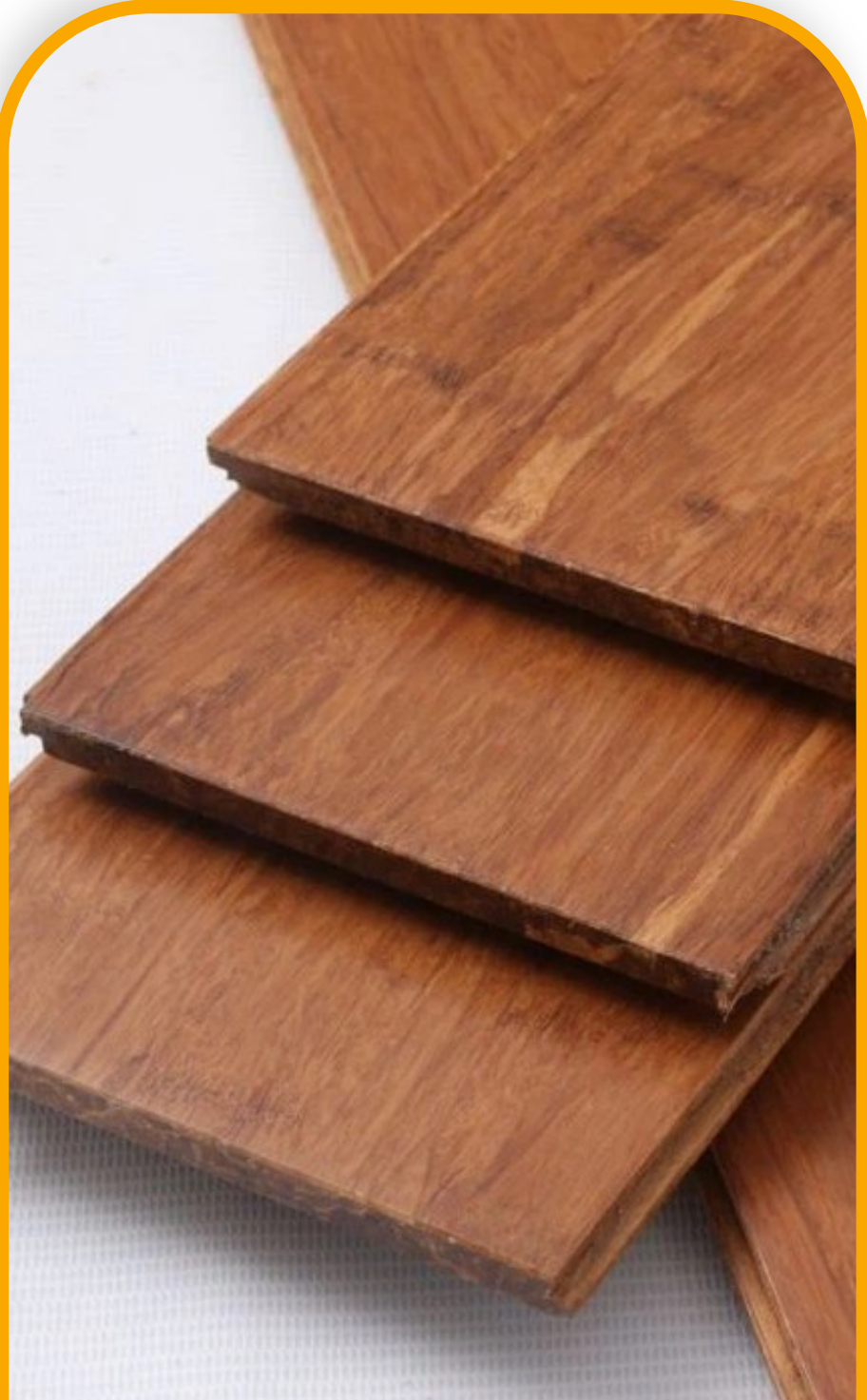
## ¿Qué es el bambú?

El Bambú es una hierba de crecimiento rápido que alcanza la madurez en una cuarta parte del tiempo de los árboles de madera dura. Esto también lo hace más rentable que la madera dura.

El bambú es sostenible y respetuoso con el medio ambiente.

## Ventajas

- Fácil instalación
- 100% renovables.
- Formatos largos y cortos en diferentes espesores.
- Fácil de limpiar y mantener
- Permite gran avance en el proceso constructivo



# PISO ESTRUCTURAL DE MADERA DE BAMBÚ

**DIMENSIONES:** 1850\*127\*14mm

**CAJA:** 1.644 m<sup>2</sup>

- **MADERA SÓLIDA** de bambú de 12mm de espesor
- **Manta acústica IXPE** de 2mm
- **Fácil y rápido de instalar** mediante **SISTEMA CLICK**
- Es **resistente a la Humedad** pero no es impermeable (No se hincha)
- Baja **TRANSMISIÓN TÉRMICA** (Evita que la temperatura escape por el suelo)
- Es 27% **MÁS DURO** que un roble rojo, por lo que se convierte en un piso de alto tránsito.
- Tiene un mejor desempeño que la mayoría de las maderas duras selectas en términos de **DUREZA, ESTABILIDAD, DIMENSIONAL E INFLAMABILIDAD**.
- **Se puede RESTAURAR** realizando un Lijado y volver a poner una capa de acabado si es que es necesario.



NO SE EXPANDE



FÁCIL DE INSTALAR



INSTALACIÓN EN CUALQUIER SUPERFICIE



RESISTENTE A RASGUÑOS



REDUCCIÓN DE RUIDO



SE PUEDE RESTAURAR



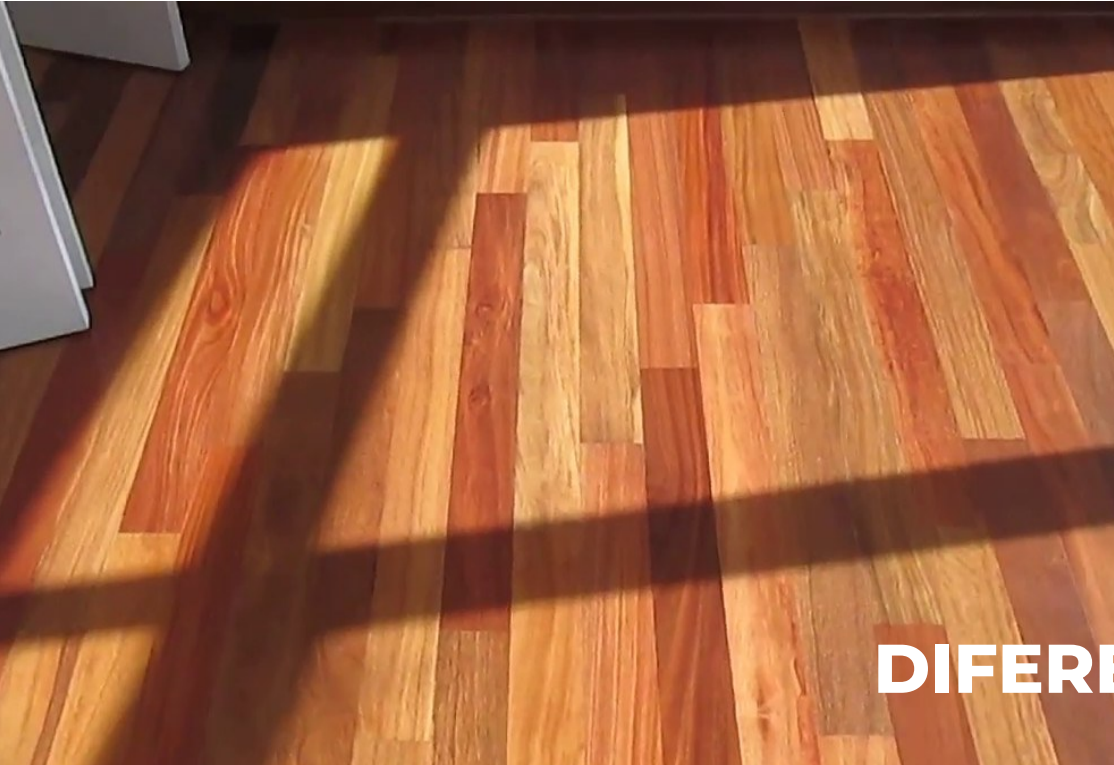
# COLORES DISPONIBLES



COLOR NATURAL



COLOR CARBONIZADO



## DIFERENCIAS

### PARQUETÓN

- Instalación compleja y minuciosa
- Lento proceso de instalación
- Un 15% mas de transmisión térmica en relación al piso de bambú
- Desgaste rápido y vulnerable a la Humedad



### PISO DE BAMBÚ

- Instalación fácil y sencilla
- Rápida instalación sin perjudicar en el proceso de acabados
- Con baja de transmisión térmica
- De alto tránsito, resistente a la humedad y duraderos