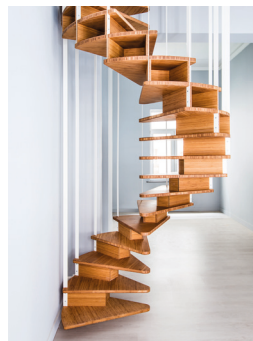


# CATÁLOGO

TABLEROS







# APLI CA CION ES

El bambú, gracias a su estructura sólida y su corte fácil, se adapta a todos tus deseos y aplicaciones y no precisa la tala de árboles. Deja volar su imaginación



# ESCALERAS







La estabilidad del bambú ofrece la posibilidad de utilizarlo en cualquier lugar. No tengas miedo de usar tus tacones en escaleras: el BamWood® ofrece una resistencia al punzado fuera de lo normal. (Más información sobre la dureza del BamWood® en la página 14.)

# CO CINA

No tienes la impresión de que la mayoría de cocinas se parecen?

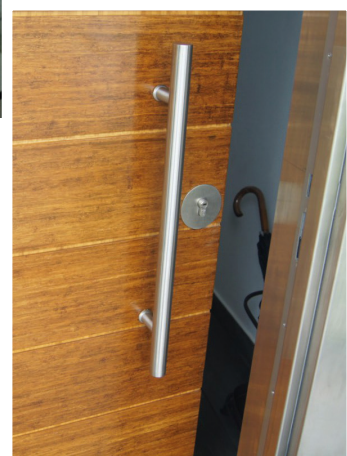
Aporte un toque de originalidad a la tuya, gracias a la multitud de acabados que ofrecen nuestros tableros de bambú.

Le aconsejaremos los mejores productos para proteger el bambú y mantener tu cocina impecable.



# PUERTAS

Se acabaron las puertas clásicas y sin vida. Nuestros tableros de bambú de múltiples capas cruzadas són idóneos para utilizarlos en puertas macizas.





# UN PRODUCTO

# E C O L Ó G I C O



## EL BAMBÚ

- ▶ **Crecimiento rápido** (5 años)
- ▶ **Se reproduce solo** (no necesita plantarse)
- ▶ **¡Reabsorbe el CO2 al cabo de un año!**



La madera necesita de 70 a 115 años para su crecimiento y reabsorbe su CO2 después de 30 años

## ENERGÍA

- ▶ 1 m<sup>2</sup> de bambú consume sólo 55 kwh/m<sup>2</sup>, 2.7 veces menos que el roble (fuente CTBA y ciencia y futuro)



Es decir, el equivalente a sólo 5 ciclos de lavado

## AGUA

- ▶ 1 m<sup>2</sup> de producción de bambú consume sólo 15 L



Un baño consume 130 a 150 L  
(1 baño = 10 m<sup>2</sup> de suelo de parquet)

# \_\_\_ POR QUÉ BAMBOOTouch® ?



## RESIDUOS DE BAMBÚ

- ▶ Toda la caña de bambú se aprovecha.
- ▶ Los residuos se recuperan totalmente en fábrica, como fuente de energía. .



## TRANSPORTE (Fuente ADEME)

- ▶ El transporte en barco es uno de los medios de locomoción menos contaminantes en términos de emisiones de gases de efecto invernadero (Fuente Climact.com)



Transporte de 1 m2 de bambú  
= ¡sólo 1,2 km en coche!

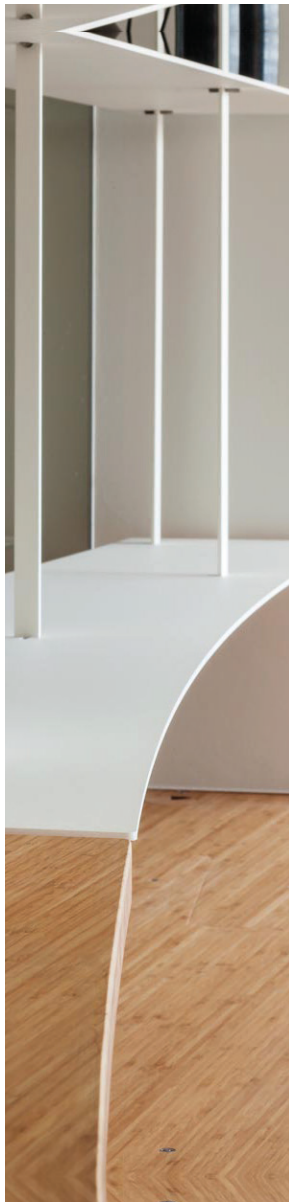
## CO<sub>2</sub> NEUTRO



## RECICLAJE



- ▶ PRODUCTO ECOLÓGICO
- ▶ PEGAMENTO ECOLÓGICO
- ▶ DURABLE
- ▶ SEGUIMIENTO
- ▶ ESTABILIDAD
- ▶ SE TRABAJA COMO UN TABLERO TRADICIONAL
- ▶ BAMBOOTOUCH COMPENSA SUS EMISIONES DE CO2 CON LA PRODUCCIÓN DE ENERGÍA FOTOVOLTAICA



# VERTICAL

## ACABADO

Todos nuestros TABLEROS se entregan en bruto.  
le aconsejamos un acabado con aceite Woca® o barniz Bona®

## MANTENIMIENTO

Adaptar al tratamiento aplicado

## ALMACENAJE

Los TABLEROS deben almacenarse siempre planos

## EMBALAJE

individual en cartón, excepto los TABLEROS de 2.5mx10 y 12mm por 2.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### **DUREZA BRINELL**

43 N/mm<sup>2</sup> - norma EN 1534

### **COEFICIENTE DE CONTRACCIÓN**

0,14% por % de variación de humedad

### **GRADO DE HUMEDAD**

10% a 20°C y 65% de humedad relativa  
8% a 20°C y 50% de humedad relativa

### **DENSIDAD**

740 kg / m<sup>3</sup>

### **EMISIÓN DE FORMALDEHIDO**

0,04 mg / m<sup>2</sup>h - norma EN 717-2

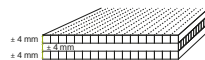
### **RESISTENCIA TÉRMICA**

0,04 mg/ m<sup>2</sup>h - norma EN 717-2

### **TASA DE PCP**

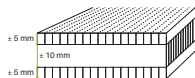
Por debajo del límite de detección





## TABLEROS 2,5 MM - 5 CAPAS

DIMENSIONES	2,5 x 1250 x 2500 mm
PESO	5,6 kg
COLOR	Caramel · P2.5VC1250

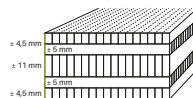


## TABLEROS 20 MM - 3 CAPAS

DIMENSIONES	20 x 650 x 2440 mm 20 x 1220 x 2440 mm
PESO	22 kg → ancho 650 42,35 kg → ancho 1220
COLOR	Caramel · P20VC650 P20VC1220 Color Natural P20VN1220

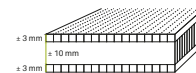
## TABLEROS 12 MM - 3 CAPAS

DIMENSIONES	12 x 1220 x 2440 mm
PESO	25.72 kg
COLOR	Caramel · P12VC1220



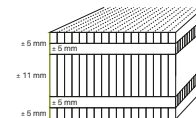
## TABLEROS 30 MM - 5 CAPAS

DIMENSIONES	30 x 650 x 2440 mm 30 x 1220 x 2440 mm
PESO	34.25 kg → ancho 650 64.30 kg → ancho 1220
COLOR	Caramel · P30VC650 P30VC1220



## TABLEROS 16 MM - 3 CAPAS

DIMENSIONES	16 x 1220 x 2440 mm
PESO	34.30 kg
COLOR	Caramel · P16VC1220



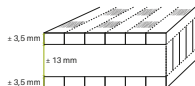
## TABLEROS 40 MM - 5 CAPAS

DIMENSIONES	40 x 650 x 3050 mm 40 x 1220 x 2440 mm
PESO	57.10 kg → ancho 650 85.73 kg → ancho 1220
COLOR	Caramel · P40VC650 P40VC1220 Color Natural P40VN1220

# HORIZONTAL

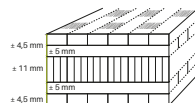


12



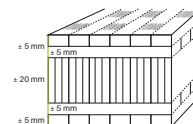
**TABLEROS  
20 MM - 3 CAPAS**

<b>DIMENSIONES</b>	20 x 1220 x 2440 mm
<b>PESO</b>	42,35 kg → ancho 1220
<b>COLOR</b>	Caramel P20HC1220 Color Natural- P20HN1220



**TABLEROS  
30 MM - 5 CAPAS**

<b>DIMENSIONES</b>	30 x 1220 x 2440 mm
<b>PESO</b>	64.30 kg → ancho 1220
<b>COLOR</b>	Caramel P30HC1220



**TABLEROS  
40 MM - 5 CAPAS**

<b>DIMENSIONES</b>	40 x 650 x 3050 mm 40 x 1220 x 2440 mm
<b>PESO</b>	57.10 kg → ancho 650 85.73 kg → ancho 1220
<b>COLOR</b>	Caramel · P40HC650 P40HC1220 Color Natural P40HN1220



## **ACABADO**

Todos nuestros tableros se entregan en bruto.

Le aconsejamos un acabado con aceite Woca® o barniz Bona®

## **MANTENIMIENTO**

Adaptarse al tratamiento aplicado

## **ALMACENAMIENTO**

Los TABLEROS deben almacenarse siempre planos

## **EMBALAJE**

Individual en cartón

## **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

### **DUREZA BRINELL**

43 N/mm<sup>2</sup> - norma EN 1534

### **COEFICIENTE DE CONTRACCIÓN**

0,14% por % de variación de humedad

### **GRADO DE HUMEDAD**

10% a 20°C y 65% de humedad relativa

8% a 20°C y 50% de humedad relativa

### **DENSIDAD**

740 kg/m<sup>3</sup>

### **EMISIÓN DE FORMALDEHIDO**

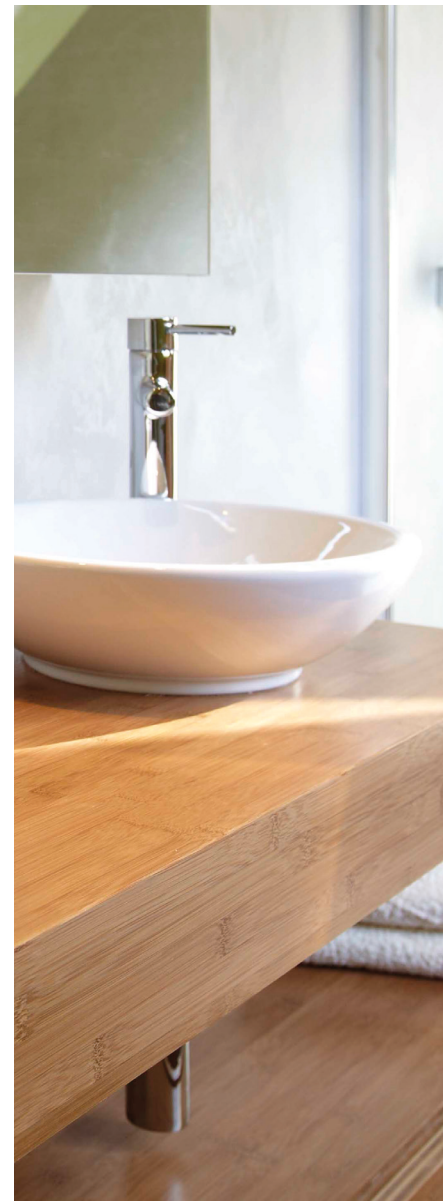
0,04 mg/ m<sup>2</sup>h - norma EN 717-2

### **RESISTENCIA TÉRMICA**

0,072 m<sup>2</sup>·K/W - norma EN 12664

### **TASA DE PCP**

Por debajo del límite de detección





# BAMWOOD®



## ACABADO

Todos nuestros tableros se entregan en bruto.  
le aconsejamos un acabado con aceite Woca® o barniz Bona®



## MANTENIMIENTO

Adaptarse al tratamiento aplicado

## ALMACENAMIENTO

Los TABLEROS deben almacenarse siempre planos

## EMBALAJE

Individual en cartón



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### DUREZA BRINELL

86 N/mm<sup>2</sup> - norma EN 1534

### COEFICIENTE DE CONTRACCIÓN

0,14% por % de variación de humedad

### GRADO DE HUMEDAD

10% a 20°C y 65% de humedad relativa  
8% a 20°C y 50% de humedad relativa

### DENSIDAD

1050 kg/m<sup>3</sup> para el BamWood®  
740 kg/m<sup>3</sup> para interior

### EMISIÓN DE FORMALDEHIDO

0,04 mg/ m<sup>2</sup>h - norma EN 717-2

### RESISTENCIA TÉRMICA

0,072 m<sup>2</sup>·K/W - norma EN 12664

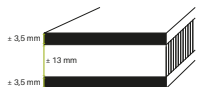
### TASA DE PCP

Por debajo del límite de detección.



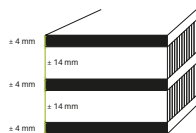
## TABLEROS 16 MM - 3 CAPAS

DIMENSIONES	16 x 1220 x 2440
PESO	45.73 kg
COLOR	Caramel • PB16BC1220



## TABLEROS 20 MM - 3 CAPAS

DIMENSIONES	20 x 1220 x 2440
PESO	49.79 kg
COLOR	Caramel PB20BC1220 Champagne PB20CH1220 Nairobi PB20BNA1220



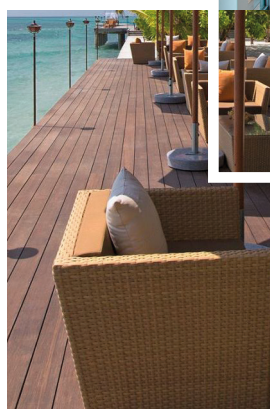
## TABLEROS 40 MM - 5 CAPAS

DIMENSIONES	40 x 650 x 3050 40 x 1220 x 2440
PESO	56.75 kg → ancho 650 84.90kg → ancho 1220
COLOR	Caramel PB40BC710 PB40BC1220 Champagne PB40CH650 PB40CH1220 Nairobi PB40BNA650 PB40C1220



**BAMBOOTouch®**

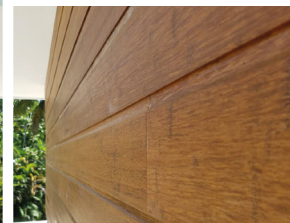
Terraza composite



Terraza bambú



Parquets



Revestimiento

Pared 3D



Tableros



**INFINITE SOLUTIONS**

bambootouch   

Y decenas de otras aplicaciones

