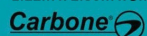


## FICHA TÉCNICA

Panel Decorativo Wpc Bambú 1.22 M X 2.80 M X 5 Mm Concreto Blanco



DE013.1-V  
Panel decorativo WPC Bambú  
1.22m x 2.80m x 5mm Concreto Blanco



**CÓDIGO:**

**DE013.1-V**

**\*Nombre:** Panel Decorativo WPC Bambú 1.22 m x 2.80 m x 5 mm Concreto Blanco

**¿Dónde usarlo?:** Paredes, techos y muebles con HIGH TACK pegamento.

**Características:** Fácil de cortar e instalar.

**Código de Barras:** 7454891673444

**Código de producto:** DE013.1-V

**Color:** Concrete white

**Marca:** CARBONE

**Materiales:** Fibra de madera y PVC

**Medida:** 1.22 m x 2.80 m x 5 mm.

**Procedencia:** Importado

**Resiste:** Resistente al fuego, anti termitas, resiste arañazos

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Decoración

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Panel Decorativo Wpc Bambú 1.22 M X 2.80 M X 5 Mm Concreto Blanco

\*\*\*Nota: Colores Y Detalles En Imágenes Son Solo De Referencia, Podría Existir Variación.\*\*\*

No Utilizar Agentes Ácidos Como Silicón Acético O Líquidos De Limpieza Muy Fuertes Como El Thiner, Alcohol Industrial Etc, Al Momento De Instalar Y Limpiar Las Superficies De Estos Paneles. Se recomienda Limpiar Con Agua Y Sellar Entre Juntas Con Silicón Neutro.

- Compuesto Por Mármol, Piedra Y Pvc, Liviano

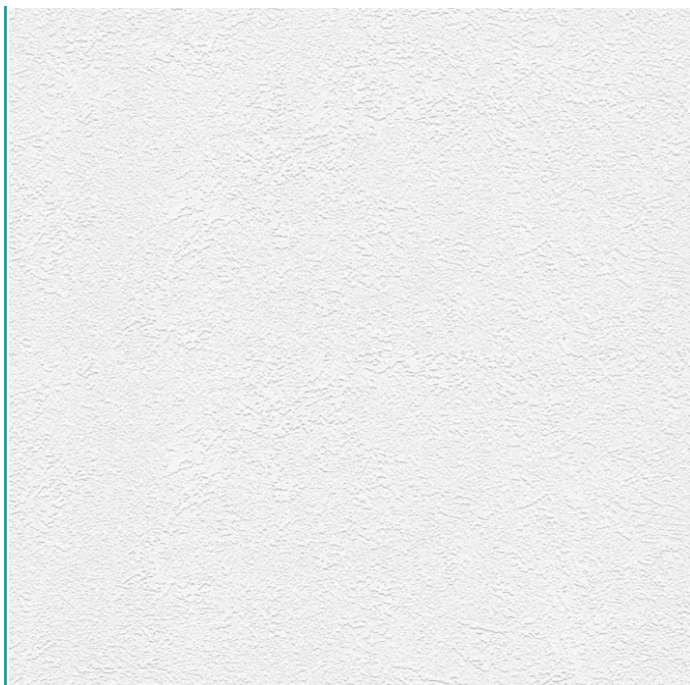
- Hidrófugo, Resistente Al Fuego, Anti Termitas, Resiste Arañazos.

-Fácil De Cortar E Instalar, No Genera Polvo, 100% Reciclable.

-Instalación En Paredes, Techos Y Muebles Con High Tack Pegamento

-Apariencia Realista, Con Acabados Diversos Y Texturas.

-Decorativo Para Interiores Y Semi Exteriores





## CARACTERISTICAS

**Fácil corte**

FÁCIL CORTE

**Resistente a arañazos**

RESISTENTE A ARAÑAZOS

**Hidrofugo**

HIDROFUGO

**Fácil instalación**

FÁCIL INSTALACIÓN

ANTI-TERMITAS	NO GENERA POLVO EN INSTALACIÓN	RESISTENTE AL FUEGO	PARA INTERIORES O SEMI EXTERIORES	RECICLABLE
				Carbone® ALTERNATIVE WALL
RESISTENTE A ARAÑAZOS	HIDROFUGO	FÁCIL INSTALACIÓN	FÁCIL CORTE	

## Características

- Lámina protectora PE
- Recubrimiento UV resistente al desgaste
- Lámina de transferencia de calor
- Placa base de pvc-Madera WPC Bambú
- Capa de Contacto



Carbone®  
ALTERNATIVE WALL