

## FICHA TÉCNICA

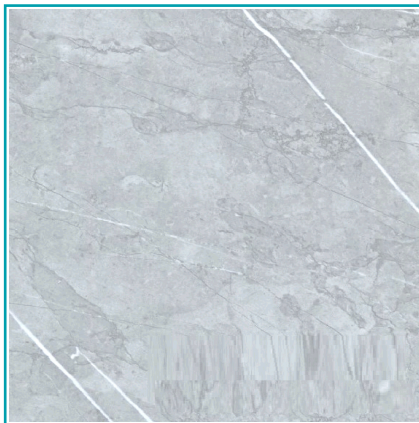
Panel Decorativo Wpc Bambú 1.22 M X 2.80 M X 5 Mm Clean Rock



DE023.1-V  
Panel Decorativo WPC Bambú  
1.22m x 2.80m x 5mm Clean Rock



**CÓDIGO:**  
**DE023.1-V**



**\*Nombre:** Panel Decorativo WPC Bambú 1.22 m x 2.80 m x 5 mm Clean Rock

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

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

**Código de Barras:** 7454891673434

**Código de producto:** DE023.1-V

**Color:** Clean Rock

**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

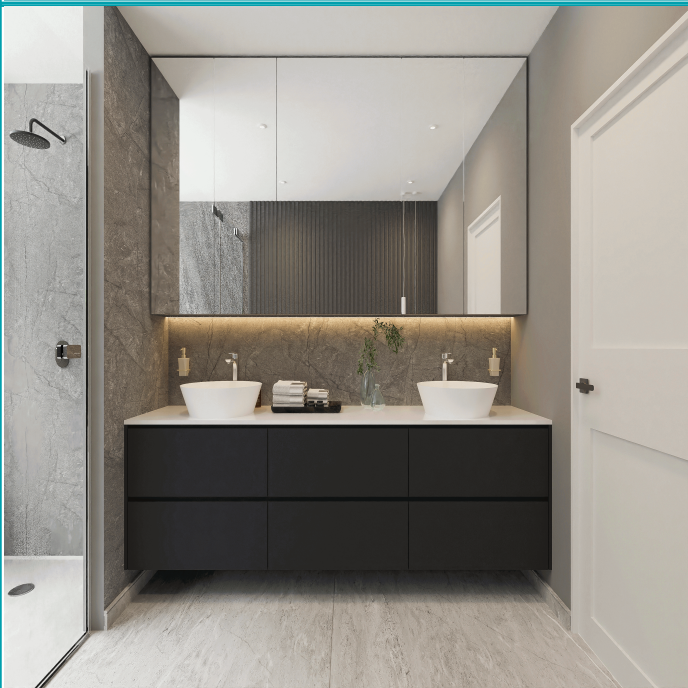
Panel Decorativo Wpc Bambú 1.22 M X 2.80 M X 5 Mm Clean Rock

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 Fibra De Madera 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



DE023.1-V  
Panel Decorativo WPC Bambú  
1.22m x 2.80m x 5mm Clean Rock



## CARACTERISTICAS

<p>Fácil corte</p> <p>FÁCIL CORTE</p>	<p>Resistente a arañazos</p> <p>RESISTENTE A ARAÑAZOS</p>			
<p>Hidrofugo</p> <p>HIDROFUGO</p>	<p>Fácil instalación</p> <p>HIGH TACK FÁCIL INSTALACIÓN</p>			
<p>ANTI-TERMITAS</p>	<p>NO GENERA POLVO EN INSTALACIÓN</p>	<p>RESISTENTE AL FUEGO</p>	<p>PARA INTERIORES O SEMI EXTERIORES</p>	<p>RECICLABLE</p>
<p>RESISTENTE A ARAÑAZOS</p>	<p>HIDROFUGO</p>	<p>FÁCIL INSTALACIÓN</p>	<p>FÁCIL CORTE</p>	<p>Carbone ALTERNATIVE WALL</p>

## Características

Lámina protectora PE

Recubrimiento UV resistente al desgaste

Lámina de transferencia de calor

Placa base de pvc-piedra

Capa de Contacto

