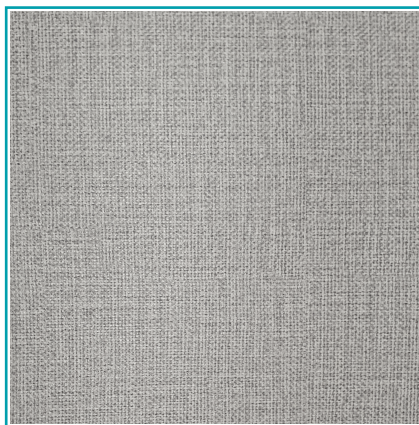
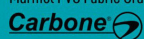


FICHA TÉCNICA

Panel Decorativo Mármol Pvc Para Paredes, Techos, Muebles, 1.22 M X 2.80 M X 4 Mm. Acabado: Fabric Grey



DE012
Panel Alternative Wall
Mármol PVC Fabric Gray 1220x2800x4mm



CÓDIGO:

DE012

***Nombre:** Panel Decorativo Mármol PVC 1.22 m x 2.80 m x 4 mm. Acabado: Fabric Grey

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

Características: Fácil de cortar e instalar.

Código de Barras: 7454891673272

Código de producto: DE012

Color: Fabric Grey

Marca: CARBONE

Materiales: Mármol, piedra, PVC.

Medida: 1.22 m x 2.80 m x 4 mm.

Procedencia: Importado

Resiste: Fuego, anti termitas, arañazos.

Se vende por: Unidad

Usos: Decoración

INFORMACIÓN ADICIONAL

Panel Decorativo Alternative Wall 1.22 M X 2.80 M X 4 Mm. Fabric Grey

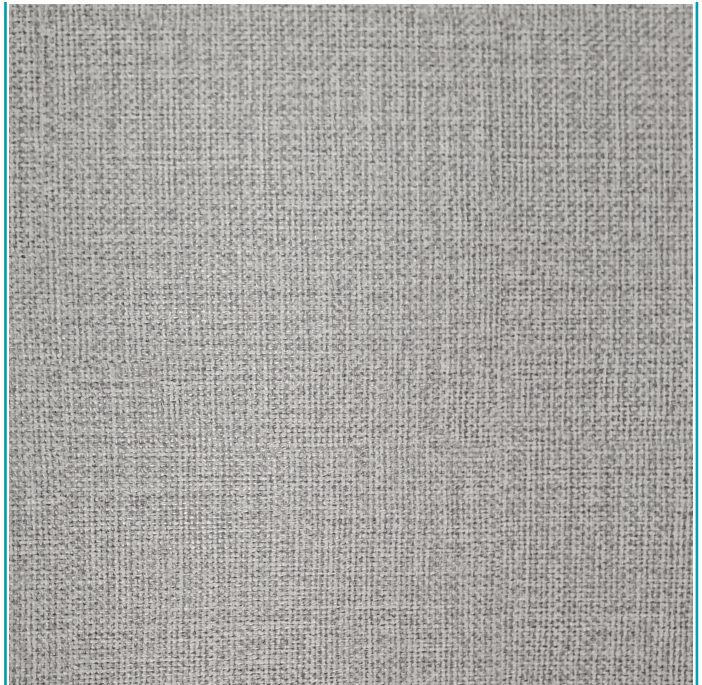
No Utilizar Agentes Ácidos Como Silicón Acético O Líquidos De Limpieza Muy Fuertes Como El Thiner, Alcohol Industrial Etc, Al Momento De Instalar Y Limpiar Las Superficies De Estos Paneles. Se recomienda Limpiar Con Agua Y Sellar Entre Juntas Con Silicón Neutro.

- 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



DE012
Panel Alternative Wall
Mármol PVC Fabric Gray 1220x2800x4mm



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>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>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

