



Fiberglass  
Revestimientos



# URBEN Wallpanels



**Ash**  
1DSWPC00005



**Oak**  
1DSWPC00007



**Teak**  
1DSWPC00019



**Pine**  
1DSWPC00020

**Wallpanel Solid (MDF)**  
Ash, Oak, Teak y Pine  
Medida: 18x120x2700 mm  
Caja: 1.944 m<sup>2</sup> / 6 tiras



**Wallpanel Solid**



**Wallpanel Hueco**



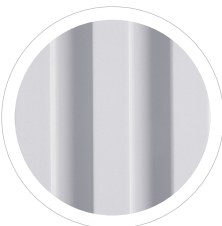
**Grey**  
1DSWPC00008



**Walnut**  
1DSWPC00009



**Oak**  
1DSWPC00010



**White**  
1DSWPC00011

### Wallpanel WPC

El WPC (wood plastic composite) es un material ecológico formado por 60% de materiales celulósicos y 40% de materiales termoplásticos.

Es resistente al agua. Mantiene la habitación seca y cómoda, sin fugas de agua. Conserva el calor y funciona como aislante térmico.

La temperatura ambiente de Wallpanels difiere en 7° y la de las paredes pintadas en 10°. Es fácil de limpiar, ya que se puede hacer directamente con agua y ayuda al medio ambiente porque no tiene olores invasivos ni es nocivo para el ser humano.

**Wallpanel Hueco (WPC)**  
Medida: 24x170x2700 mm  
Caja: 6.43 m<sup>2</sup> / 14 tiras



**Cubrecanto (tira)**  
Medida: 30x40x3000 mm



**Grey**  
1DSWPCACC05



**Walnut**  
1DSWPCACC06



**Oak**  
1DSWPCACC07



**White**  
1DSWPCACC08



### Instalación

Para instalar el wallpanel se inserta el clip de acero inoxidable directamente en el panel y se fija a la pared (lisa) con tornillos.

Se deben utilizar 3 clips por cada tira completa. Luego se inserta la placa por encastre y se fija de la misma forma hasta completar la zona a cubrir.

Otra opción es utilizar adhesivo de contacto para pegar la placa sobre la pared (lisa). Luego se inserta la siguiente por encastre y se continúa hasta completar la zona.  
**Adhesivo de contacto**



**Clip de acero inoxidable**  
1DSWPC00100

Los clips de acero inoxidable se insertan en el panel y se fijan a la pared con tornillos.

Rev. para pared  
**Wallpanel Sentiero**



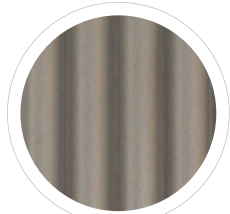
**Lanzamiento**

**Wallpanel Sentiero (WPC)**  
Líneas Terra y Acqua.

Medida: 15x160x2700 mm /  
15x159x2700 mm  
Caja: 6.91 m<sup>2</sup> / 6.87 m<sup>2</sup>

**Cubrecanto (tira)**  
Medida: 25x250x3000 mm

**Wallpanel Sentiero Terra**



**Lacca Terra**  
1DSWPC00021



**Seta Terra**  
1DSWPC00023



**Perla Terra**  
1DSWPC00025

**Wallpanel Sentiero Acqua**



**Lacca Acqua**  
1DSWPC00022



**Seta Acqua**  
1DSWPC00024



**Perla Acqua**  
1DSWPC00026



**Edge Sentiero**  
1DSWPCACC11/12/13



**Clip de acero inoxidable**  
1DSWPC00100



**Lanzamiento**

**Wallpanel Cime (WPC)**  
Mejora la acústica de un espacio y  
aporta una atmósfera cálida.

Medida: 13x158x2700 mm



**Cenere**  
1DSWPC00040



**Fumo**  
1DSWPC00041



**Lanzamiento**

**Wallpanel Wood Acoustic**  
Mejora la acústica de un espacio y  
aporta una atmósfera cálida.

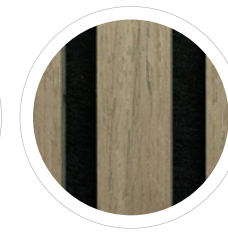
Medida: 21x600x2700 mm  
Superficie: pared / techo  
Material: 100% PET (60%  
reciclado)  
Peso: 14 kg



**Wood Honey**  
1EPAW00011



**Wood Nutmeg**  
1EPAW00012



**Wood Clove**  
1EPAW00013

# Exterior



**Chene**  
1EXBW00002



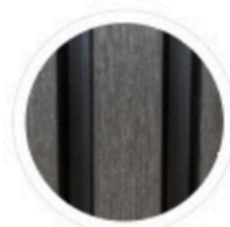
**Ancien**  
1EXBW00003



**Amande**  
1EXBW00005

## Cladding Brise (WPC)

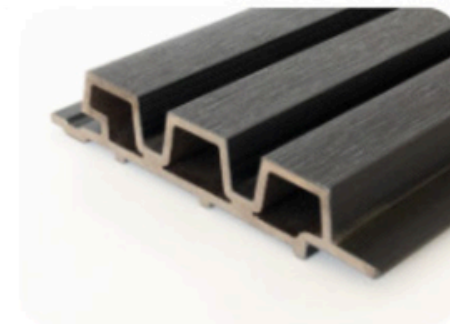
Medida: 33 x 169 x 2800 mm  
Peso: 6,2 kg  
Área a cubrir: 0,47 m<sup>2</sup> por tabla o listón



**Noir**  
1EXBW00006



**Sable**  
1EXBW00007



## Accesorios p/ Cladding Brise (WPC) Tornillos

**1EXTACC0003**  
Tornillo 4x23"

**04 | Chene y Amande**  
**05 | Ancien**  
**06 | Noir**

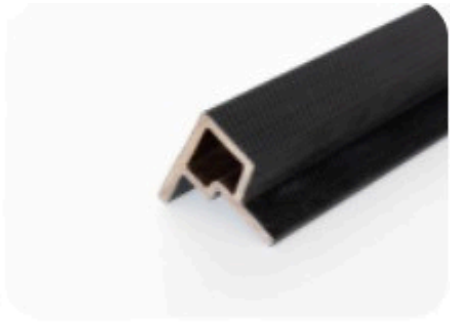
Tornillo 4x23"



## Accesorios p/ Cladding Brise (WPC) Ángulo

Medida: 2,80 m

(PRECIO POR UNIDAD)  
**1EXWACC0002 / 03 / 10 / 11 / 16**  
Chene / Ancien / Amande / Noir / Sable



**Accesorios p/ Cladding Brise (WPC)  
Edge**

Medida: 2,20 m

(PRECIO POR UNIDAD)  
**1EXWACC0005 / 06 / 12 / 13 / 17**  
Chene / Ancien / Amande / Noir / Sable



**Accesorios p/ Cladding Brise (WPC)  
Esquinero**

Medida: 2,80 m

**1EXWACC0008 / 09 / 14 / 15 / 18**  
Chene / Ancien / Amande / Noir / Sable



Cladding



Tornillos

**Cladding Brise (WPC) | m<sup>2</sup>  
+ accesorios**

Los rendimientos son aproximados y pueden variar según el sistema de instalación elegido. El m<sup>2</sup> de cladding se compone de 2.11 tiras y se equivale a 3.



Fiberglass  
Revestimientos

