

PANELDOT





PANELDOT

El complemento que tu espacio necesita

Tabla de contenido

Lambrin.....	5
Wall cladding.....	11
Deck.....	17
Viga.....	23

¿Quiénes somos?

¡Te damos la bienvenida Paneldot!

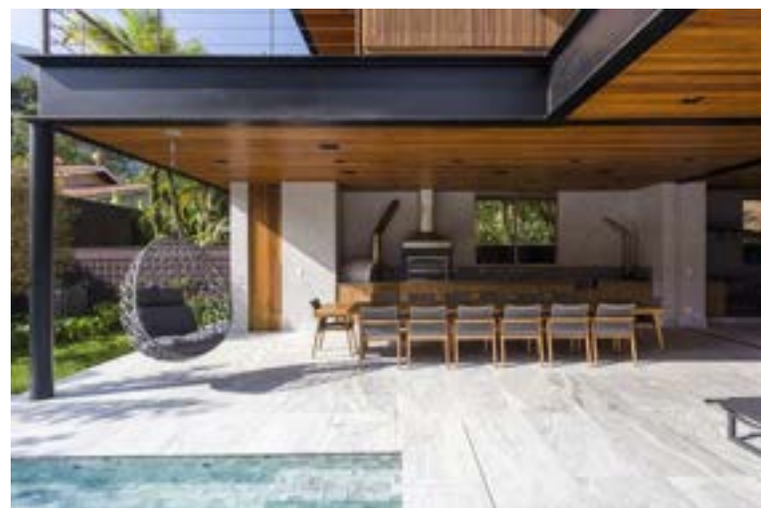
En Paneldot ofrecemos paneles que combinan la belleza natural de la madera con la durabilidad y el bajo mantenimiento del WPC.

Nos especializamos en proporcionar una amplia gama de materiales de WPC como una alternativa innovadora y sostenible a los materiales tradicionales utilizados en la construcción, arquitectura y diseño.

Nuestro compromiso con la calidad y en ofrecer productos fabricados con los mejores materiales y tecnología avanzada para garantizar una larga vida útil. Asimismo, Paneldot se enfoca en brindar un servicio excepcional al cliente, desde la selección de productos hasta la entrega y el soporte postventa, con un equipo de profesionales altamente capacitados disponibles para asesorar y ayudar a los clientes para mejorar los espacios de la mejor manera con nuestros productos.

También resaltamos nuestro compromiso con la sostenibilidad, destacando que los paneles WPC son una opción ecológica al estar hechos de materiales reciclados y contribuir así a la conservación de los recursos naturales y la reducción del impacto ambiental.





¿De qué están hechos nuestros productos?

El **WPC** (Wood Polymer Composite) también llamado madera tecnológica, se compone de una mezcla de residuos de pvc y fibras de madera, principalmente bambú, que se obtienen de los desechos generados por la industria maderera, lo que los hace amigables con el medio ambiente.

Gracias a esta composición se crea un material duradero, versátil y de aspecto natural, con alta resistencia a la humedad, a los cambios de clima, a las manchas, así como a la corrosión, entre muchas otras ventajas.



LAMBRIN de exterior





Teka



Maple

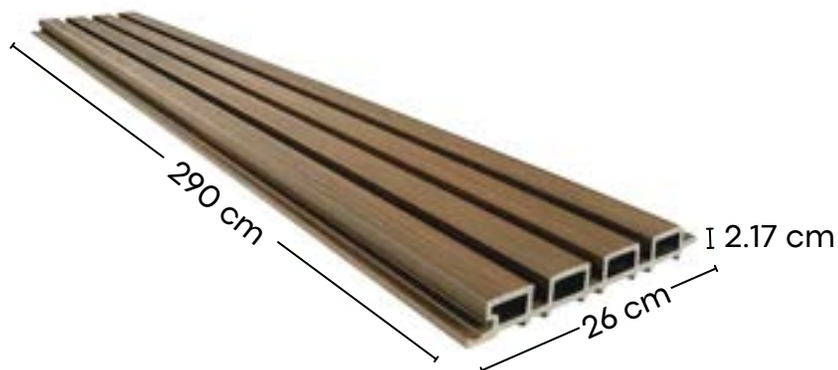


Gris oxford

Ficha técnica LAMBRÍN



100



Dimensiones:

Largo: 290 cms.
 Ancho: 26 cms.
 Espesor: 2.17 cms.
 Presentación: Pieza
 m²/Pieza: 0.754 m²
 Peso/Pieza: 4.9 kg

Textura:



Cepillado

Color:



Teka



Maple



Gris oxford

Especificaciones:

Clase de uso: Apto para uso residencial, comercial y exterior.

Garantía: 10 años

Resistencia a la interperie: 40°C a 60°C

Resistencia al fuego: Clase tipo B - 21 (contribución muy limitada al fuego)

Resistencia a la humedad: Probado en agua salada, no se humedece, imputrescible



BAJO MANTENIMIENTO

No requiere ningún tipo de mantenimiento, es muy durable, resistente a clima soleado, húmedo, no se deforma ni patea.



DISEÑO

Nuestros paneles imitan la apariencia de la madera natural, lo que permite adaptarse a diversos estilos arquitectónicos y preferencias estéticas.



SOSTENIBILIDAD

El WPC contribuye a la conservación de los recursos naturales y a la reducción de residuos.

Accesorios de instalación LAMBRÍN





Remate

El accesorio perfecto para remates y esquinas, puedes recubrir volúmenes en escuadra con una apariencia perfecta.

0.045 x 0.045 x 2.90 mts



Clip de Inicio/ final

Es el accesorio necesario para la correcta instalación de los paneles de WPC.

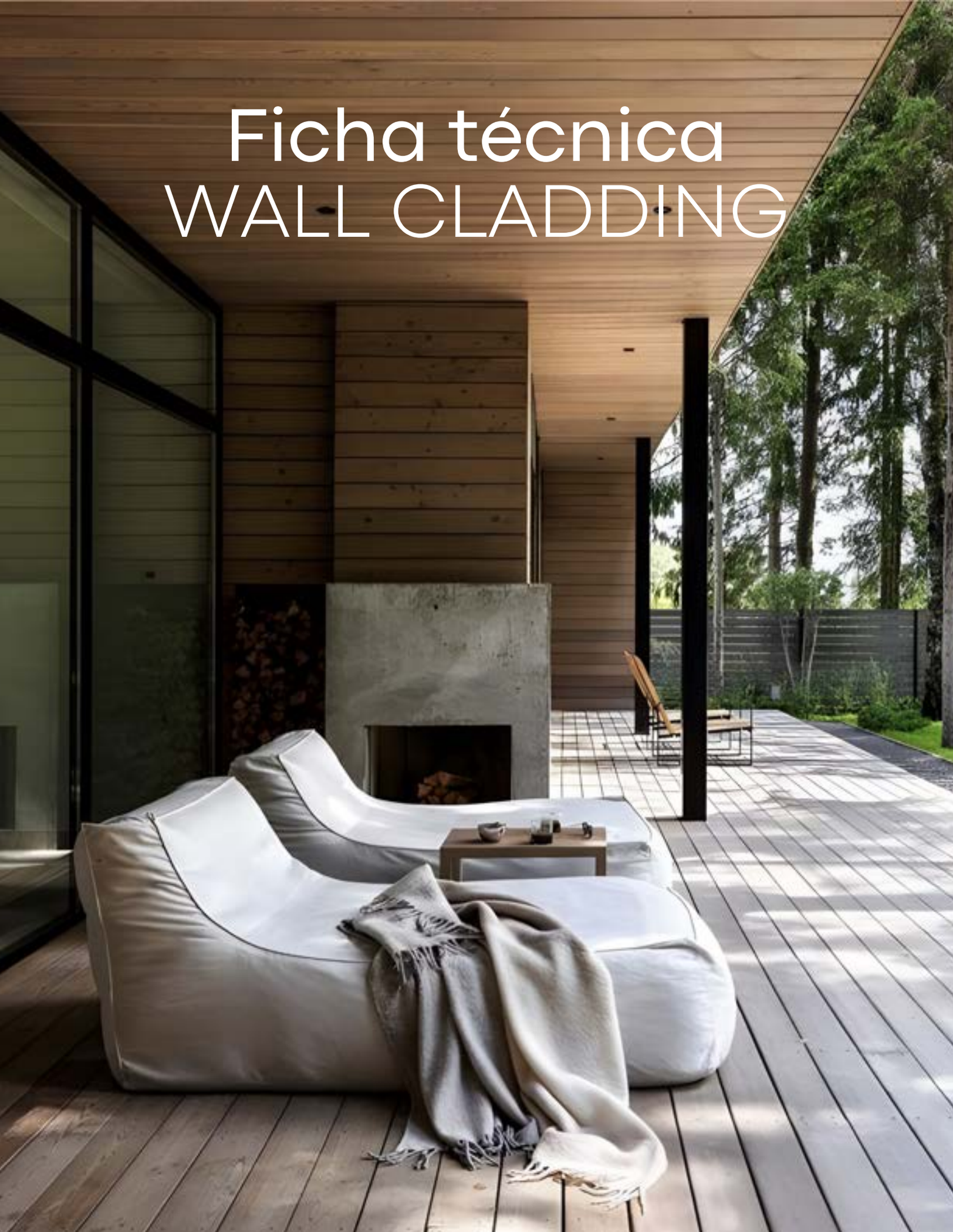


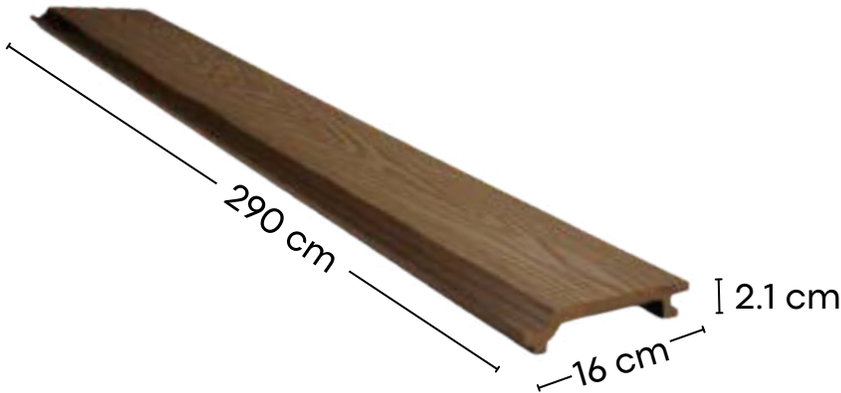
Wall
cladding



Teka

Ficha técnica WALL CLADDING





Dimensiones:

Largo: 290 cms.
 Ancho: 26 cms.
 Espesor: 2.1 cms.
 Presentación: Pieza
 m²/Pieza: 0.464 m²
 Peso/Pieza: 1.3 kg

Textura:



Veteado

Color:



Teka

Especificaciones:

Clase de uso: Apto para uso residencial, comercial y exterior.

Garantía: 10 años

Resistencia a la interperie: 40°C a 60°C

Resistencia al fuego: Clase tipo B - 21 (contribución muy limitada al fuego)

Resistencia a la humedad: Probado en agua salada, no se humedece, imputrescible



BAJO MANTENIMIENTO

El WPC es ligero y fácil de manejar, lo que facilita su instalación. Además, nuestros sistemas de montaje simplifican el proceso.



DISEÑO

Nuestros paneles imitan la apariencia de la madera natural, lo que permite adaptarse a diversos estilos arquitectónicos y preferencias estéticas.



SOSTENIBILIDAD

El WPC contribuye a la conservación de los recursos naturales y a la reducción de residuos.



Accesorios de
instalación
WALL CLADDING



Remate

El accesorio perfecto para remates y esquinas, puedes recubrir volúmenes en escuadra con una apariencia perfecta

0.045 x 0.045 x 2.90 mts



Clip de Inicio/ final

Es el accesorio necesario para la correcta instalación de los paneles de WPC.

Deck WPC





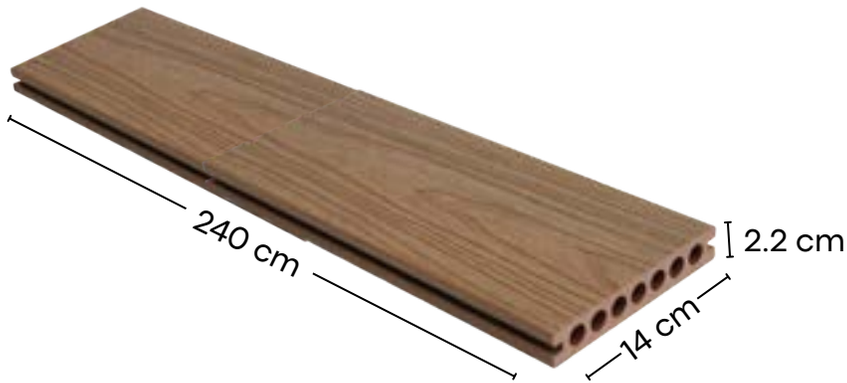
Teka



Maple

Ficha técnica DECK





Dimensiones:

Largo: 240 cms.
 Ancho: 14 cms.
 Espesor: 2.2 cms.
 Presentación: Pieza
 m²/Pieza: 0.336 m²
 Peso/Pieza: 6.71 kg

Textura:

Nuestro Deck tiene un diseño único, ya que cuenta con doble vista



Veteado vista A



Cepillado vista B

Color:



Teka



Maple

Especificaciones:

Clase de uso: Apto para uso residencial, comercial y exterior.

Garantía: 10 años

Resistencia a la interperie: 40°C a 60°C

Resistencia al fuego: Clase tipo B - 21 (contribución muy limitada al fuego)

Resistencia a la humedad: Probado en agua salada, no se humedece, imputrescible



ESTABILIDAD

WPC es más estable dimensionalmente, lo que significa que no es propenso a deformarse, agrietarse o torcerse con el tiempo.



DISEÑO

Nuestros paneles imitan la apariencia de la madera natural, lo que permite adaptarse a diversos estilos arquitectónicos y preferencias estéticas.



SEGURIDAD

El WPC es menos resbaladizo que la madera natural cuando está mojado, lo que lo hace más seguro para su uso en áreas exteriores como decks y pasillos.



Accesorios de
instalación
DECK



Remate o angulo

El accesorio perfecto para remates y esquinas, puedes recubrir volúmenes en escuadra con una apariencia perfecta

0.045 x 0.045 x 2.90 mts



Clip de unión

Este accesorio es necesario para unir dos tablas de deck al bastidor inferior



Viga
WPC



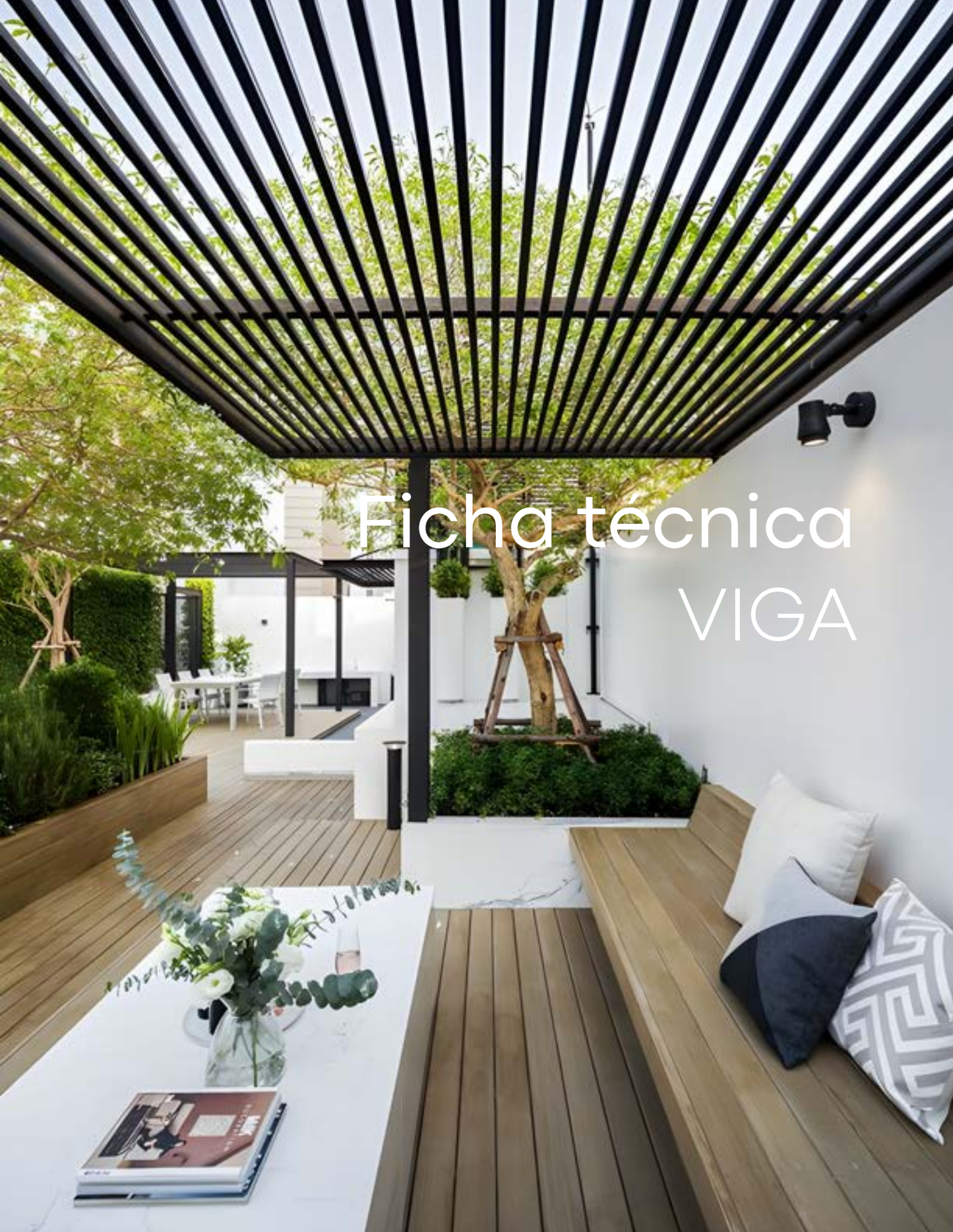
Teka



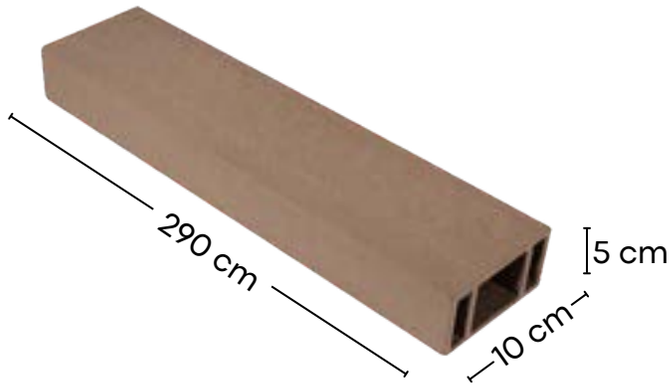
Maple



Gris oxford



Ficha técnica VIGA



Dimensiones:

Largo: 290 cms.
 Ancho: 10 cms.
 Espesor: 5 cms.
 Presentación: Pieza
 m²/Pieza: 0.29 m²
 Peso/Pieza: 3.57 kg

Textura:



Cepillado

Colores:



Teka



Gris oxford



Maple

Especificaciones:

Clase de uso: Apto para uso residencial, comercial y exterior.

Garantía: 10 años

Resistencia a la interperie: 40°C a 60°C

Resistencia al fuego: Clase tipo B - 21 (contribución muy limitada al fuego)

Resistencia a la humedad: Probado en agua salada, no se humedece, imputrescible



ESTABILIDAD

El WPC es más estable dimensionalmente, lo que significa que no es propenso a deformarse, agrietarse o torcerse con el tiempo.



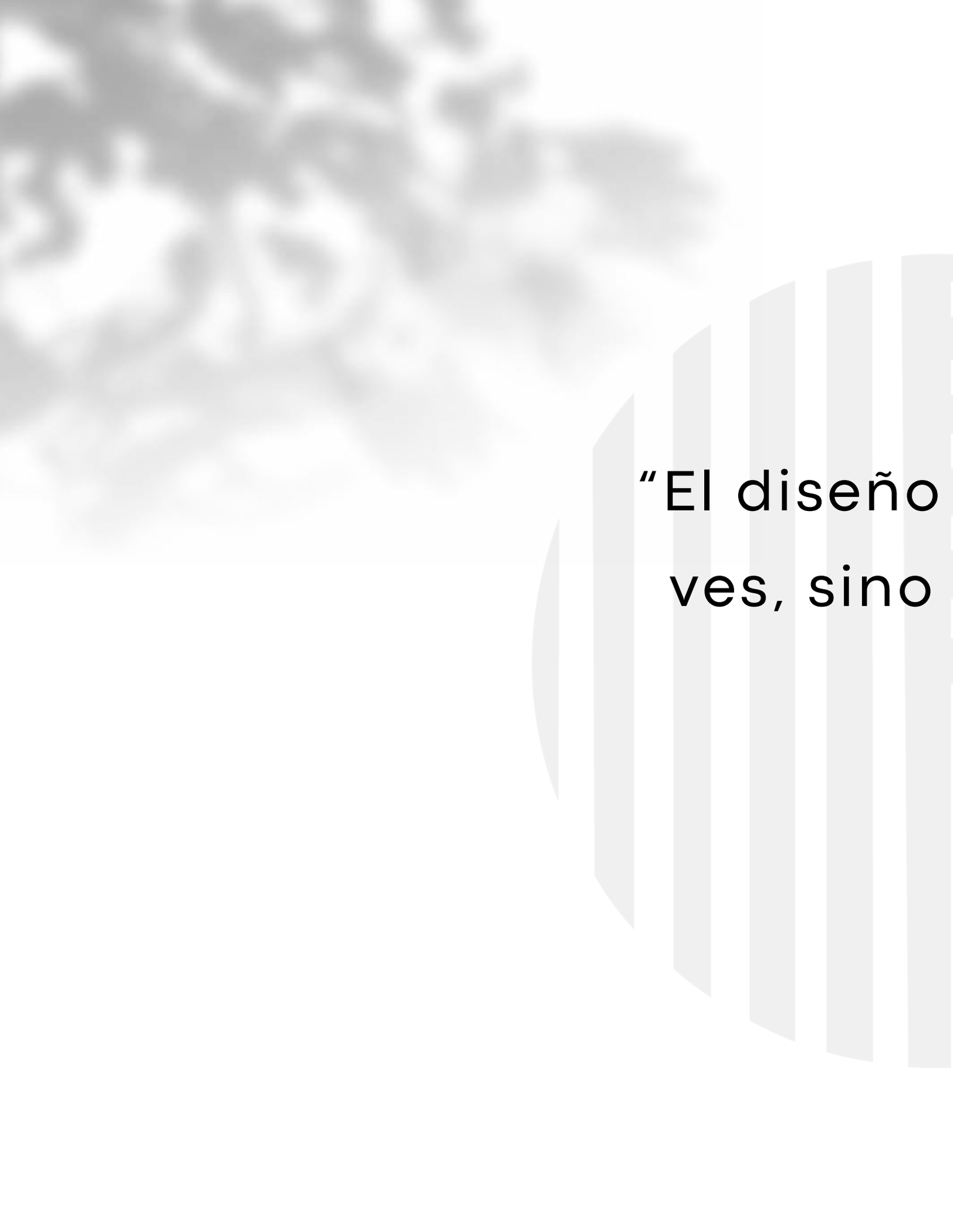
DISEÑO

Nuestras vigas imitan la apariencia de la madera natural, lo que permite adaptarse a diversos estilos arquitectónicos y preferencias estéticas.

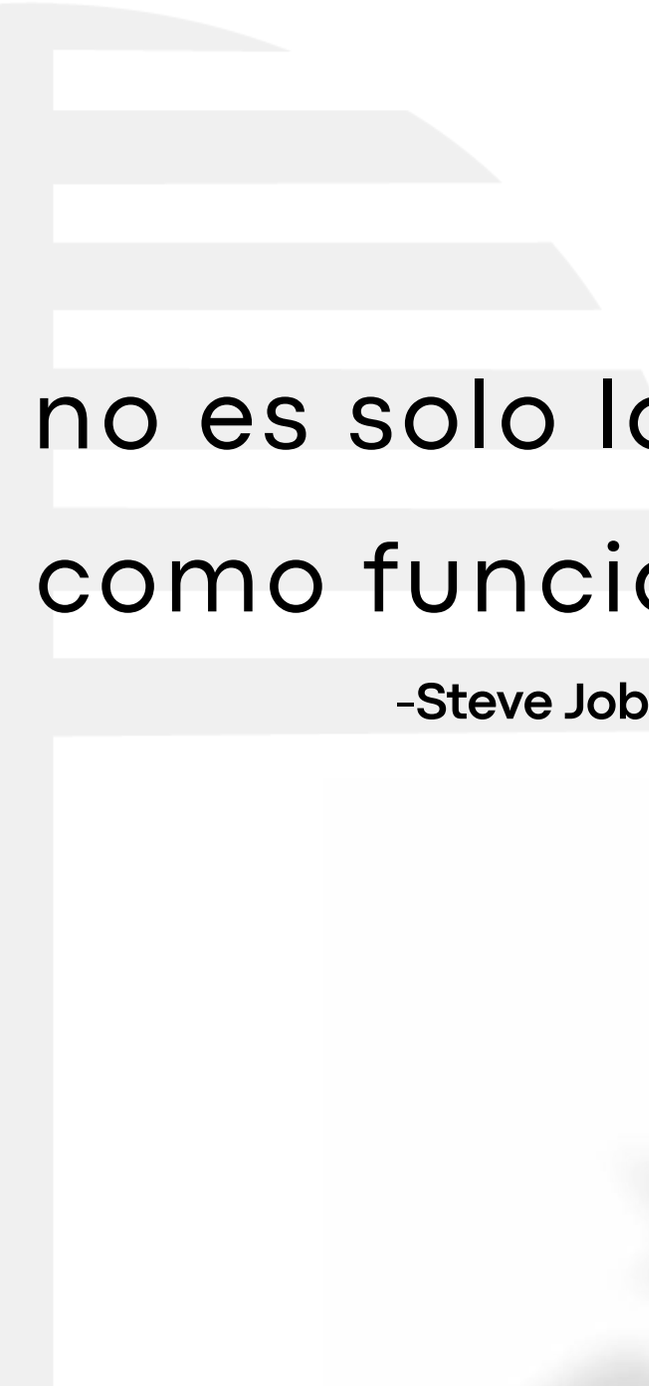


SOSTENIBILIDAD

El WPC contribuye a la conservación de los recursos naturales y a la reducción de residuos.



**“El diseño
ves, sino**



no es solo lo que
como funciona”

-Steve Jobs





PANELDOT

 [paneldot_mx](https://www.instagram.com/paneldot_mx)

 33 3457 9122

 ventas@paneldot.com.mx

 www.paneldot.com.mx



Accesorios de
instalación
VIGA



Angulo de fijación

Este ángulo se fija en los laterales de la viga, y en la parte baja o superior, dependiendo el diseño, de la estructura de herrería. En caso de que el diseño sea una mámpara/ celosía el ángulo se fija en piso y losa.



Tapa de remate

Estas tapas sirven para rematar las vigas.