



**BONADECK**

CATÁLOGO

Acerca de **nosotros**



**BONADECK**

Bonadeck, la marca líder en productos coextruídos de WPC (Compuesto de Madera y Plástico), reconocida globalmente por su diseño innovador y tecnología de vanguardia.

En Bonadeck, combinamos la belleza natural de la madera con la durabilidad del plástico, ofreciendo soluciones exteriores de alta calidad que son tanto estéticamente atractivas como excepcionalmente resistentes.

Nuestro proceso de coextrusión asegura productos con una capa protectora, tecnología líder de Bonadeck que mejora la resistencia al desgaste, el clima y los rayos UV, garantizando que nuestras tarimas, vigas y paneles de pared mantengan su apariencia impecable durante años. Esta tecnología avanzada proporciona una barrera protectora que maximiza la durabilidad y minimiza el mantenimiento, permitiéndote disfrutar de los espacios exteriores con tranquilidad y confianza.

Cada pieza de Bonadeck está meticulosamente diseñada, utilizando materiales sostenibles y técnicas de producción avanzadas, lo que nos permite ofrecer productos que no solo cumplen, sino que superan los estándares internacionales. Con presencia en numerosos países alrededor del mundo, Bonadeck se ha convertido en sinónimo de excelencia y confianza en el sector de productos exteriores.

---

# Beneficios

---



Resistente a los rayos UV.



Amigable con el medio ambiente.



Resistencia al desgaste por uso intenso.



Vetas con relieve profundo para una mayor durabilidad.



Resistente a las condiciones climáticas como frío, lluvia, calor, humedad, etc.



No necesita mantenimientos constantes.

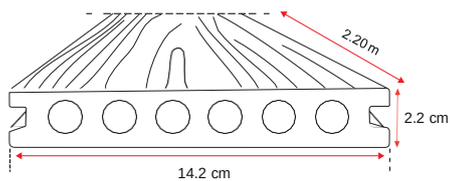


No es necesaria una limpieza periódica.



No permite la proliferación de insectos y organismos que degraden la madera.

Excelente para áreas al aire libre proporcionando un acabado estético y duradero.



### VENTAJAS

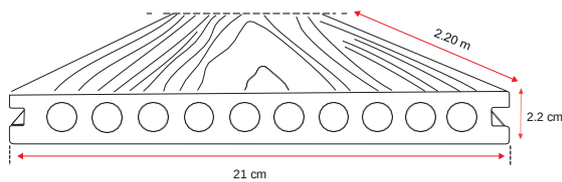


Apariencia natural de madera.



No se reseca y por lo mismo, no genera astillas.

Excelente para áreas al aire libre proporcionando un acabado estético y duradero.



### VENTAJAS



Apariencia natural de madera.



No se reseca y por lo mismo, no genera astillas.

Nuestros accesorios ayudan a garantizar una instalación duradera y estéticamente agradable, maximizando su funcionalidad y vida útil.

4 x 3.2 cm



Los **clips de unión** son esenciales para una instalación firme duradera, asegurando la estabilidad y el diseño estético del piso.

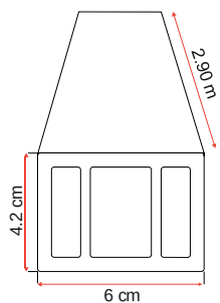
3 x 2.5 x 0.72 cm



Los **clips de inicio** se usan para sujetar la primer tabla del deck sin tornillos visibles, asegurando un acabado limpio y estable.



Perfectas para uso en exterior como pérgolas y techos.



#### VENTAJAS

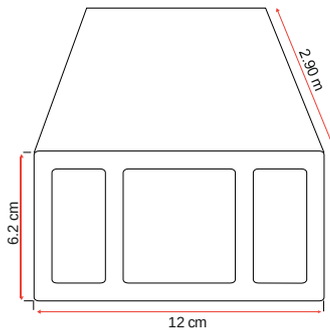


Apariencia natural de madera.



No se reseca y por lo mismo,  
no genera astillas.

Perfectas para uso en exterior como pérgolas y techos.



### VENTAJAS



Apariencia natural de madera.



No se reseca y por lo mismo, no genera astillas.

6 x 4.2 cm



12 x 6.2 cm



Las **tapas de extremo** se utilizan cuando las terminaciones de las vigas quedan al descubierto, brindan un acabado liso, cubriendo los orificios en los costados para garantizar un acabado uniforme.

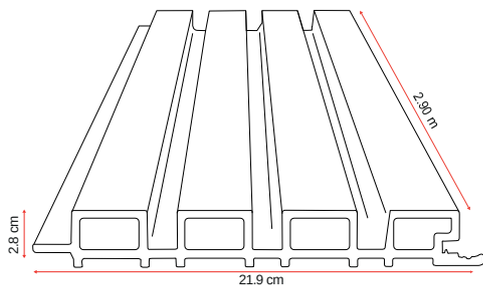
5 x 3 cm



Los **clips en L** permiten que las vigas se expandan y contraigan naturalmente, al mismo tiempo garantizan que estén firmemente aseguradas. Los clips van en cada viga.

**Tornillos**

Ideal para cubrir y decorar paredes, tanto en interiores como en exteriores.



### VENTAJAS



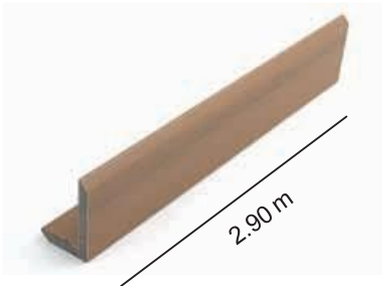
Apariencia natural de madera.



No se reseca y por lo mismo,  
no genera astillas.



6 x 4 cm



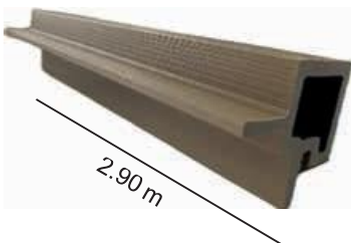
El **perfil esquinero** refuerza y protege las esquinas de las paredes revestidas con paneles, proporcionando un acabado limpio y estético ayudando a ocultar las juntas entre los paneles.

6.9 x 2.8 cm



Las **molduras de pared final** para paneles de exterior se puede utilizar como moldura de extremo para una pared plana o se puede utilizar como moldura de esquina para unir esquinas.

5.6 x 4.9 cm



Las **molduras de esquina** brindan un diseño exterior moderno para su proyecto, son la forma más discreta visualmente de terminar una esquina.



**BONADECK**

<https://bonadeck.com/>