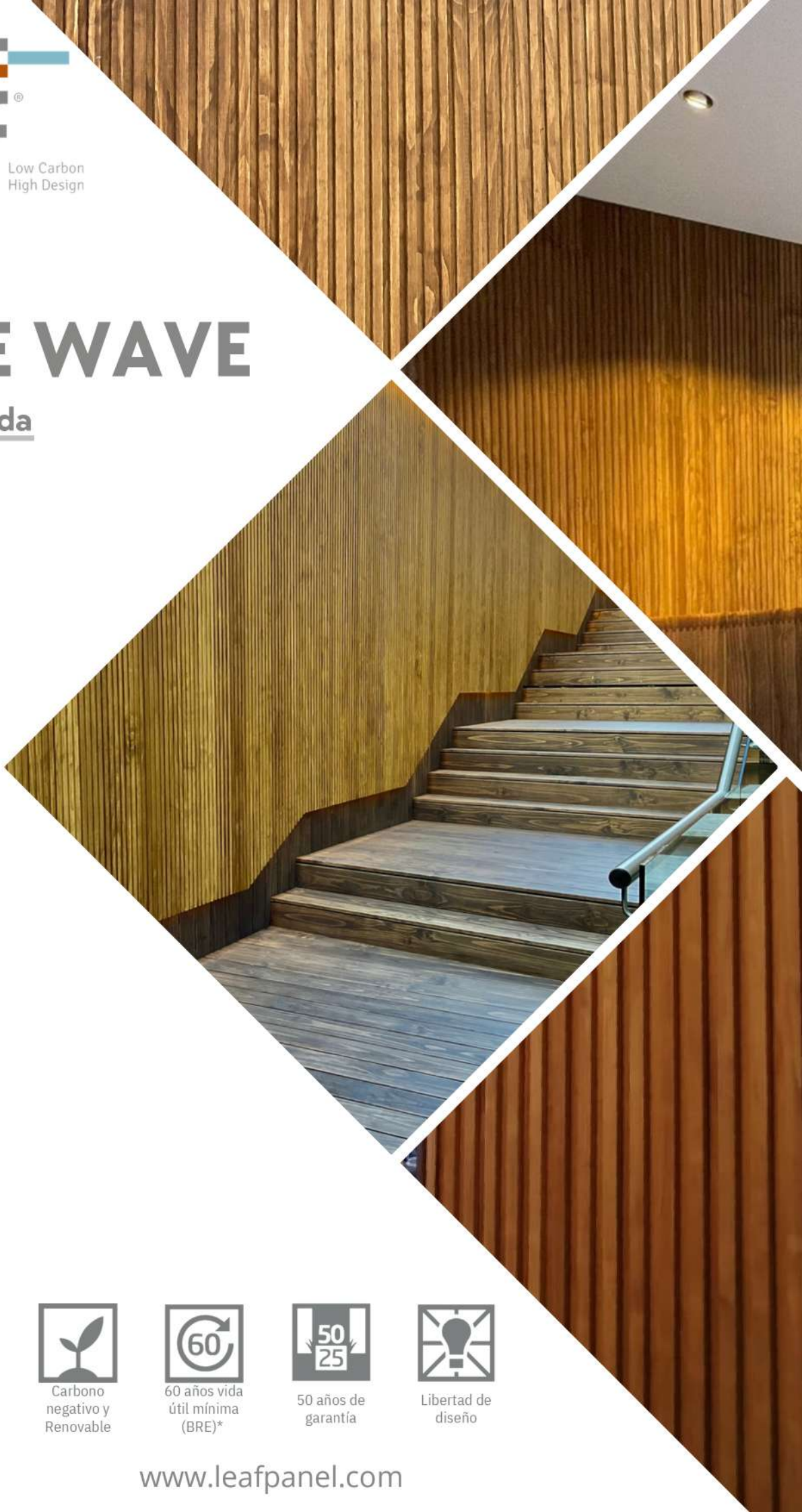




TRIPLE WAVE

Madera Acetilada



Carbono
negativo y
Renovable



60 años vida
útil mínima
(BRE)*



50 años de
garantía

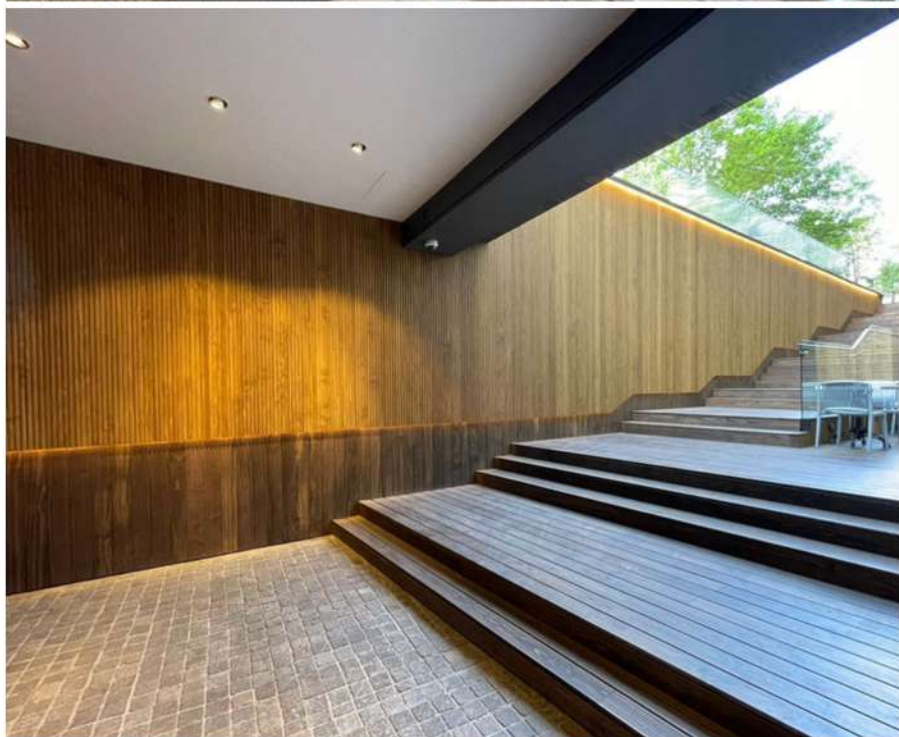


Libertad de
diseño

LEAF - TRIPLE WAVE



- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos

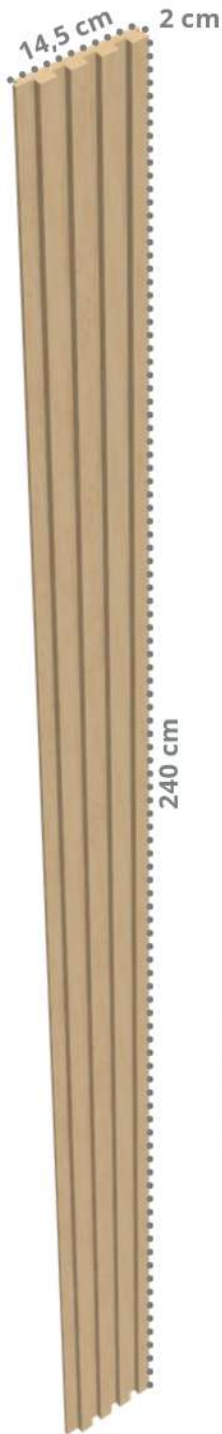


LEAF - TRIPLE WAVE

TRIPLE WAVE

- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos

leaf[®]
Low Carbon
High Design



LEAF - TRIPLE WAVE



- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos

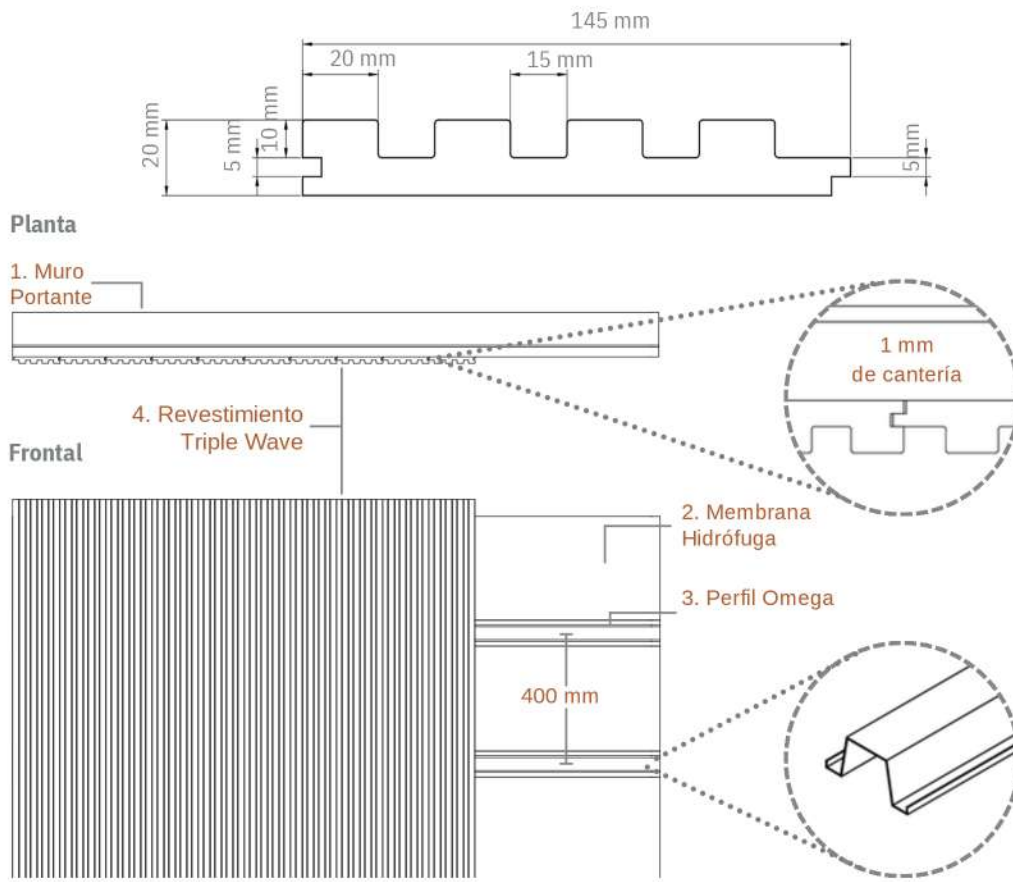
Elige formato y color.

El revestimiento Triple Wave está pensado especialmente para muros exteriores. Se compone de una línea de color para Revestimientos de Muros Revo y Revo S de tablas de madera de alta resistencia a la intemperie, las cuales dan gran terminación a la edificación.

- Aplicaciones: Baños, muros, cielos, muebles.
- Usos: Residencial, corporativo, retail, gubernamental, hotelería.

Triple Wave

Revestimiento de madera



Colores Línea Beta

Impregnante y Barniz sobre madera



Colores Línea Olium

Aceite sobre madera



LEAF - TRIPLE WAVE



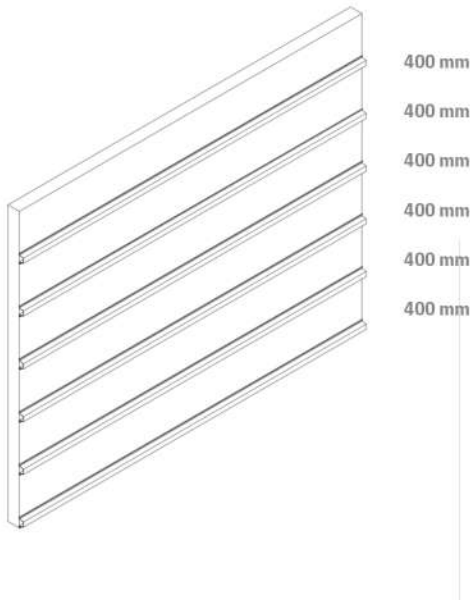
- 50 años de garantía en exterior
- 25 años de garantía bajo agua
- 100% madera natural, sin químicos tóxicos
- Para todo tipo de climas, con baja acumulación de calor
- Indigestible para termitas y otros insectos

Instalación - Revestimientos de Muros Exteriores Triple Wave

El método de instalación "Sistema de Fijación Oculta". Es un sistema basado en una subestructura (vertical u horizontal), conectados al muro portante. Luego, el montaje se fija a los paneles utilizando adhesivo poliuretano para exterior de alta resistencia.

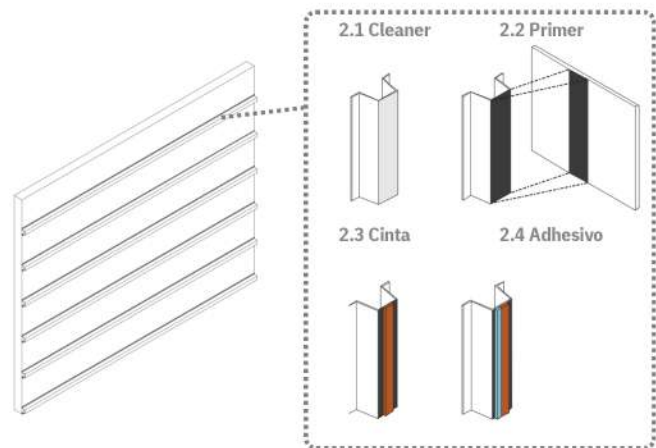
1. Instalación de subestructura

- 1.1 Instalar subestructura cada 400 mm máximo en muros o cielos. (Ejemplos: Leaf basic, Metalcon, Acero).
- 1.2 Disponer subestructura en sentido perpendicular al revestimiento.
- 1.3 Tomar especial atención a que esté bien aplomado.



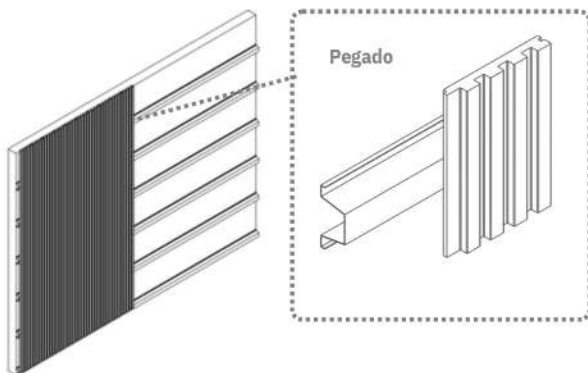
2. Utilización de sistema adhesivo

- 2.1 Cleaner: Aplicar con huaípe sobre subestructura, para limpiar superficie.
- 2.2 Primer: Agitar bien antes de usar. Aplicar con brocha a subestructura y revestimiento en las zonas donde se pegarán. Esperar a que seque para pegar cinta. Actúa como adherente entre la subestructura, la cinta y el adhesivo poliuretano.
- 2.3 Cinta: Quitar lámina de una cara de cinta adhesiva y pegar sobre subestructura. Mantiene las piezas en su posición mientras fragua el adhesivo.
- 2.4 Adhesivo: Con una calafatera grande, aplicar adhesivo sobre subestructura, a un costado de la cinta.



3. Pegado de revestimiento

- 3.1 Quitar la otra lámina de la cinta adhesiva para instalar revestimiento.
- 3.2 Comenzar a pegar el revestimiento desde abajo hacia arriba.
- 3.3 Tomar especial atención en que las áreas a pegar tengan primer.



4. Encuentros de revestimiento

- 4.1 Dejar cantería de 3mm en ambos sentidos de los paneles.

