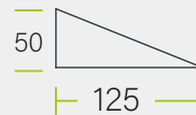
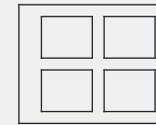
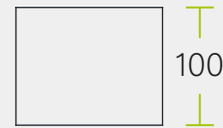
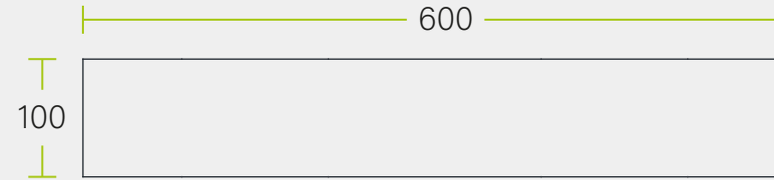
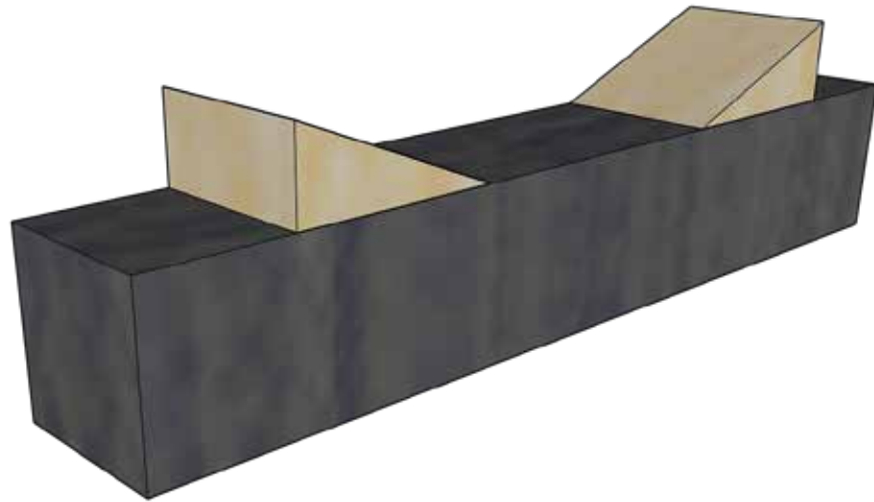


# VIGUETAS Y CUÑAS

V60



PESO:  
Vigueta: 5,43 Kg.  
Cuña: 0,2 Kg.

Las viguetas son fabricadas 100% en plástico reciclado (polipropileno y polietilenos de alta densidad) lo que le dan buena resistencia a la impresión.

Los tacos/cuña son fabricados 100% en polipropileno reciclado, por medio de un proceso de inyección.

Ambos productos poseen buena estabilidad dimensional.

# PROPIEDADES

Las principales propiedades de la madera plástica Timberecco son su buena resistencia climática y mecánica, resistencia a temperaturas extremas ( -30°C a +70°C), resistencia a la humedad y durabilidad por más de 30 años en condiciones de uso normal.

Es resistente a ataques de bioquímicos, insectos y roedores. Es fitosanitario e higiénico, de fácil mantenimiento, antivandálico, prescindiendo de barnices y protecciones. Es maniobrable, pues se trabaja con las mismas herramientas de la carpintería tradicional.

Estas características lo hacen un material ventajoso frente a otros materiales tradicionales, ya que no se pudre, no se astilla, no se tuerce, no se oxida ni requiere mantenimiento, lo que se traduce en un ahorro permanente en el tiempo.

## VENTAJAS MADERA PLÁSTICA

- > No se pudre.
- > No se astilla ni parte.
- > No se oxida.
- > Es fitosanitaria.
- > No requiere mantención.
- > No le afectan los ácidos ni químicos.
- > No le afectan los ambientes salinos.
- > Dura más de 100 años.
- > Es inmune al ataque de insectos y roedores.
- > No se mancha como el WPC.

DESCRIPCIÓN	MADERA PLÁSTICA TIMBERECCO	MADERA NATURAL	CONCRETO	TUBO METÁLICO	MADERA PLÁSTICA WPC
Libre de mantención	Si	No	No	No	No
Color Integrado	Si	No	No	No	Si
Ecológico	Si	No	No	No	No
A prueba de putrefacción y corrosión	Si	No	Si	No	-
Inastillable	Si	No	Si	No	No
Impermeable 100%	Si	No	No	No	No
Fácil de Instalar	Si	Si	No	Si	Si
Libre de absorción de contaminantes	Si	No	No	No	No
Materiales 100% reciclado	Si	No	No	No	No
Reciclable	Si	No	No	Si	No
Variedad de Colores	Si	No	No	Si	Si
Variedad de Dimensiones	Si	Si	Si	Si	No
No se Mancha	Si	No	No	Si	No
Larga Duración	Si (+100)	No (5)	Si (+30)	No (5)	No (3 a 5)

