



DESCRIPCIÓN

POSTES Y TABLAS DE MADERA PLÁSTICA son productos a base de plástico y madera reciclados. Se ofrecen en perfiles de sección redonda, cuadrado y rectangular para variadas aplicaciones. Su composición genera un producto final de gran resistencia estructural y de excelente resistencia al exterior, sin decoloración perceptible a corto plazo. Aptos para ambientes salinos y con alta humedad, con mejor desempeño que si fueran de madera natural.

USO

Los POSTES Y TABLAS DE MADERA PLÁSTICA pueden ser utilizados en ambientes de alta exposición a la radiación ultravioleta, así como en ambientes húmedos; se emplean como postes de cerca limítrofe tanto para alambres de púas, así como para cercados tipo eléctricos. También, se usan como sustitutos de la madera en la conformación de diferentes tipos de estructuras tales como decks, bancas, pérgolas, mesas de pic nic, entre otros similares. Para realizar cortes del material, se puede utilizar sierra de banco, sierra circular, serrucho o segueta para madera. Para unir piezas se recomienda la utilización de tornillos, además la madera plástica permite ser clavada. NO es recomendado la utilización de amoladora con discos para cortes de metal.

Línea

Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

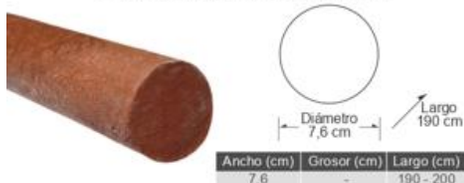
Resina Vehículo	Polipropileno y polietileno de baja y alta densidad. (Reciclados).
Resistencia a la tensión (MPa)	13 – 16 MPa
Elongación %:	2 – 5 %
Flexión	28 – 30 MPa ASTM D790
Densidad	0,740 – 0,780 g/ml
Colores Disponibles	Café madera y Negro

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

PRESENTACIÓN

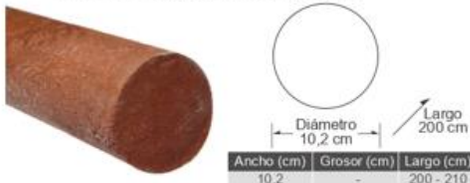
56200-20000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



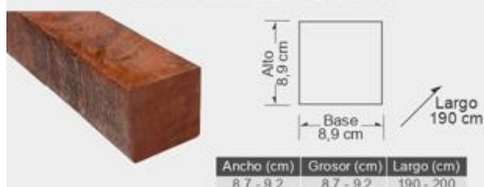
56205-20000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



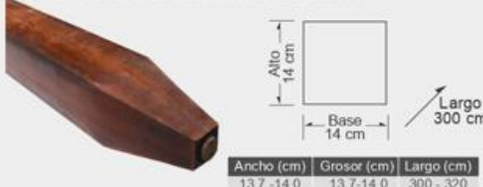
56215-21000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



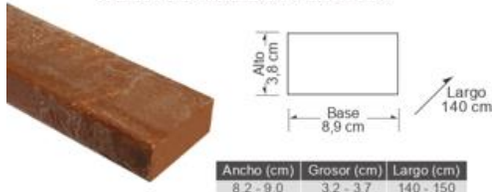
56260-30000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



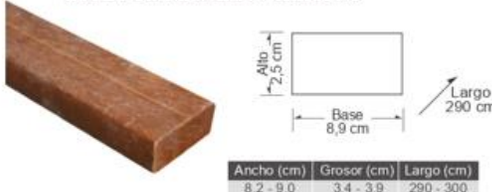
56235-12000

TABLA DE MADERA PLÁSTICA



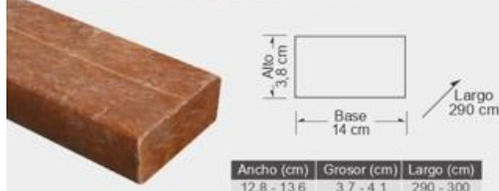
56240-30000

TABLA DE MADERA PLÁSTICA



56255-30000

TABLA DE MADERA PLÁSTICA



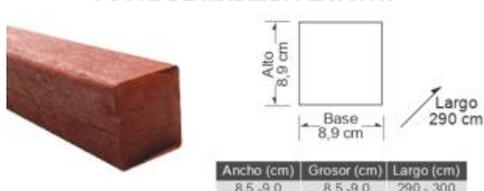
56265-21000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA NEGRO



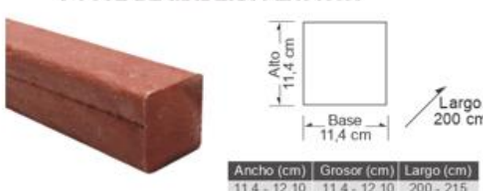
56216-30000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



56225-21000

POSTE DE MADERA PLÁSTICA



Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Notas

Nuestros Postes y Tablas de madera plástica son elementos estructurales listos para ser instalados y no necesitan la aplicación de ningún recubrimiento exterior que lo proteja a la exposición de la intemperie.

El producto tiene una vida útil de 20 años, plazo durante el cual no sufre variación alguna en sus propiedades mecánicas. Mas cabe mencionar que en un plazo de 5 años el producto puede sufrir cambio normal de su apariencia, en características como el color y brillo, por exposición al exterior.

OBSERVACIONES

- ✓ Este producto es únicamente para uso profesional/industrial y debe ser aplicado por personal capacitado.
- ✓ Para estar seguro del uso adecuado del producto contacte a nuestro Servicio Técnico, como se indica abajo.
- ✓ Si necesita otra información, para un manejo seguro de este producto, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.