

FICHA TÉCNICA

PLASTITABLA 1" 1/2

La plastitabla es una tabla fabricada a base de plástico reciclado de alta resistencia, diseñada como una alternativa ecológica y duradera a la madera tradicional. Su uso es ideal en la construcción, mobiliario urbano, andamiajes, cercas, entre otros. Es resistente a la humedad, plagas, corrosión y a los efectos del sol, lo que la hace perfecta para exteriores y ambientes exigentes. Además, no requiere mantenimiento y contribuye a la sostenibilidad ambiental.

Características:

- ECOLÓGICO
- MATERIAL RECICLADO
- FÁCIL DE INSTALAR
- FABRICADO EN POLIETILENO
- IRROMPIBLES
- RESISTE CORROSIVOS
- NO SE OXIDA



DATOS TÉCNICOS TABLA 1/2"

MATERIAL	Polietileno de Alta Resistencia
DENSIDAD	0.92 - 0.95 g/cm ³
PESO	18 kg.
CAPACIDAD DE CARGA	14 tons.
PUNTO DE RUPTURA	16 tons.

Resistente a todo tipo de ácidos, solventes y agua a 100°.



16 cm



↔

305 cm

EJEMPLOS DE USO:

