



Banca Cuadra Reciclada | AFD-0163

Vista General:



Descripción del Producto:

Producto sustentable que incorpora el uso de madera plástica, es decir, plástico reciclado que posee una terminación visual similar a la madera.

FAHNEU

Capacidad	3 usuarios
Dimensiones	1.8 x 0.4 x 0.45 [m]
Área de Seguridad	3.8 x 2.4 [m]
Altura de Caída Crítica	0.45 [m]
Peso	50 [kg]

Componentes:

- > Perfil rectangular de acero 100 x 50 mm en 2 mm de espesor.
- > Perfil cuadrado de acero 20 x 20 mm en 1.5 mm de espesor.
- > Pletina de acero en 3 mm de espesor.
- > Perfil rectangular de plástico 100% reciclado de 100 x 50 mm.

Fijaciones:

- > Pernos de anclaje en 3/8".
- > Tirafondos para madera de 1/4".

Terminación Superficial:

Pintura Polvo Poliéster Electro-estática

Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.

“Madera Plástica”

Perfilería 100% reciclada, que está fabricada a partir del reciclaje de desechos plásticos domiciliarios e industriales, lo que los convierte en un material amable con el medio ambiente.

Características del Material

- > Libre de Mantenimiento.
- > Color Integrado.
- > Ecológico.
- > A prueba de putrefacción y corrosión.
- > Inastillable.
- > Impermeable 100%.
- > Libre de absorción de contaminantes.
- > Material 100% reciclado.
- > Reciclable.
- > No se mancha.
- > Larga duración (más de 100 años).



Alternativas de Color

La materia prima se encuentra pigmentada con master batch y con protección UV. La diferencia con otros perfiles de madera plástica es la variedad de matices en una misma partida, lo que ofrece un aspecto más natural en el resultado final.



Beige



Cobre



Café



Negro



Gris