

FICHA TÉCNICA

LÁMINA TROQUELADA ST-100



DESCRIPCIÓN

Lámina de acero con geometría trapezoidal, troquelada mediante roladora y recubrimiento de aluzinc o pre-pintada. Su forma permite que sea ideal para cubierta de techos de fijación expuesta, ya que sus crestas le dan mayor capacidad estructural y desagüe.

También se utiliza para forros de edificios, bodegas, naves industriales y construcciones en general.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Certificaciones**

Lámina de acero grado estructural Aluzinc AZ-50, conforma con la norma ASTM A792.

Lámina de acero grado estructural Galvanizada G-60 Pre-pintada, conforma con la norma ASTM A755.

- **Calibres**

Calibres 24 - 26 - 28.

- **Espesores**

0.53mm - 0.45mm – 0.38mm (respectivamente).

- **Colores**

Aluzinc, blanco, verde y rojo.

- **Medidas**

Ancho útil de 1 m y largos continuos según proyecto.

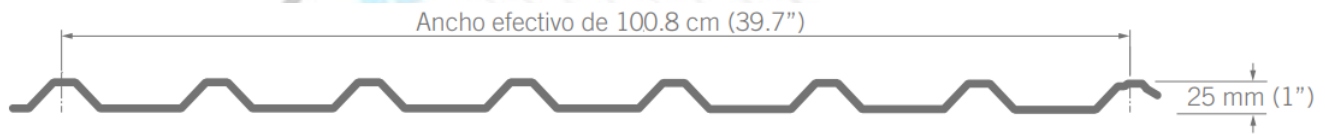




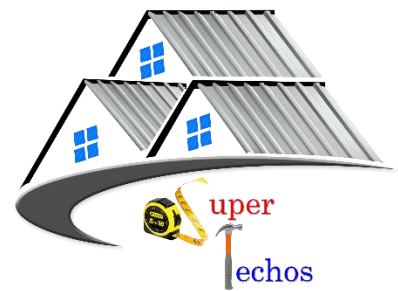
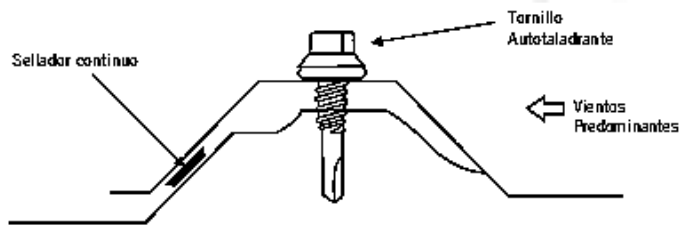
USOS

- Bodegas
- Fábricas
- Naves Industriales
- Almacenadoras
- Centros Comerciales
- Construcciones Residenciales

CARACTERÍSTICAS DE LÁMINA TROQUELADA ST-100



Calibre	Espesor nominal acero base pulgadas ST-100 (mm)	Peso aproximado kg/ml ST-100	Peso aproximado kg/m ² ST-100
24	0.0209 (0.5309)	5.42	5.37
26	0.0179 (0.4547)	4.69	4.64
28	0.0149 (0.3785)	3.96	3.92



Dirección: 15 Avenida 10-62, Zona 6, Ciudad de Guatemala, Oficina 01

Correo: supertechos.servis@gmail.com

Tel. 2270-0232 / WhatsApp: 4101-5156