

Descripción

Lámina ondulada, fabricada con acero extra rígido que le proporciona mayor resistencia estructural entre apoyos.

Sustratos y recubrimientos

Producto	Grado acero estructural
Ternium Zintro	SS80 Fy= 80 ksi
Ternium Zintro Alum	SS80 Fy= 80 ksi
Ternium Zintro Color	SS80 Fy= 80 ksi

Características del producto

- Fabricado en acero de alta dureza.
- Por su ligereza, facilita las maniobras en transportación e instalación.
- Pendiente mínima: 20%, longitud máxima de vertiente: 15.0 m
- Traslape mínimo recomendado: 200 mm (7.9")

Rango dimensional

- Disponible en calibres 28* y 32
- Disponible para el Mercado Construcción con una longitud mínima de 1,830 mm (6') y máxima de 12,000 mm (39'- 4.4") y para el Mercado Comercial con longitudes de 2,440 mm (8'), 3,050 mm (10') y 3,660 mm (12')

Poder cubriente
77.8 cm (30.6")

* Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

Geometría

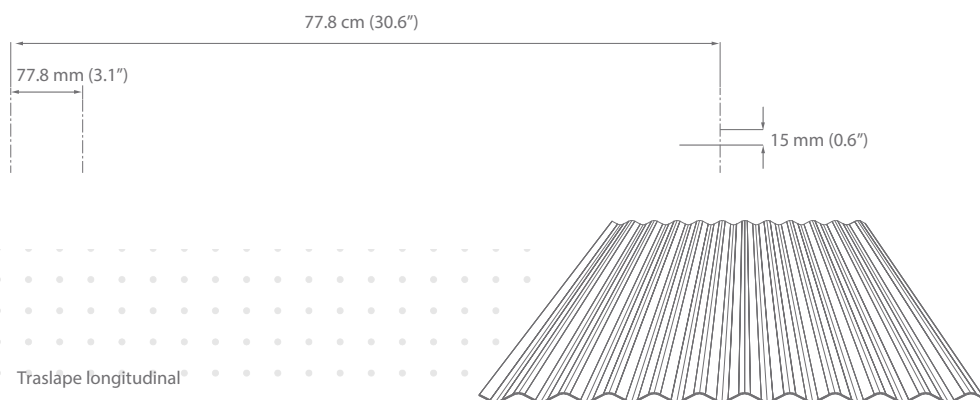


Tabla de pesos y espesores

Calibre	Espesor nominal acero base pulgadas (mm)	Peso aproximado kg/ml	Peso aproximado kg/m ²
32	0.0097 (0.2464)	2.02	2.60
28*	0.0149 (0.3785)	2.97	3.81

* Sólo se fabrica bajo consulta técnica.