

RN-100/35

Descripción

Producto fabricado en planta mediante una roladora estacionaria a partir de rollo de acero Ternium Zintro, Ternium Zintro Alum o Ternium Pintro. Este producto es estibable.

Sustratos y recubrimientos

Producto	Grado acero estructural
Ternium Zintro	SS33 Fy= 33 ksi mínimo
Ternium Zintro Alum	SS33 Fy= 33 ksi mínimo
Ternium Pintro	SS33 Fy= 33 ksi mínimo

Colores

Blanco Estándar, Arena Estándar, Silver Poly, Gris Humo, Azul Rey, Azul Militar, Blanco Ultra y Rojo Janitzio

Características del producto

- Excelente capacidad estructural y de desagüe.
 - Pendiente mínima recomendada: 6%, longitud máxima de vertiente: 25.0 m
 - Doble canal antisifón.
- * Las cubiertas con pendientes menores y/o longitudes mayores quedan sujetas a revisión individual bajo consulta técnica.

Rango dimensional

- Disponible en calibres 22*, 24 y 26
- Longitudes disponibles: mínimo 1,830 mm (6') y máximo 12,000 mm (40')

Poder cubriente

100.0 cm (39.4")

* Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

** Para longitudes especiales, favor de contactar a su ejecutivo de ventas.

Geometría

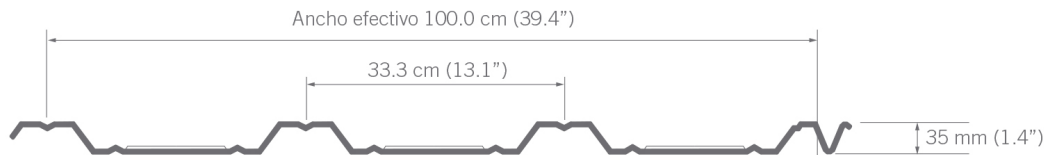


Tabla de pesos y espesores

Calibre	Espesor nominal acero base pulgadas (mm)	Peso aproximado kg/ml **	Peso aproximado kg/m ² **
26	0.0179 (0.4547)	4.69	4.69
24	0.0209 (0.5309)	5.42	5.42
22 *	0.0299 (0.7595)	7.61	7.61

* Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

** Pesos teóricos +/- 7%