



Ternium TRD-91.5



Descripción

Producto fabricado en planta mediante una roladora estacionaria a partir de rollo de acero Ternium Zintro, Ternium Zintro Alum o Ternium Pintro. Su geometría cumple con las dimensiones establecidas por el *Steel Deck Institute* (SDI) para el perfil denominado "Wide Rib" (Patin ancho) o Tipo B. También cumple con el estándar ANSI/SDI-RD1.0 del American National Standards Institute (ANSI). Ternium TRD-91.5 puede utilizarse como cubierta compuesta o fachada. Este producto es estibable.

Sustratos y recubrimientos

Producto	Grado acero estructural
Ternium Zintro	SS37 Fy = 37 ksi mínimo
Ternium Zintro Alum	SS37 Fy = 37 ksi mínimo
Ternium Pintro	SS37 Fy = 37 ksi mínimo

Rango dimensional

- Disponible en calibres 18*, 20 y 22.
- Longitudes disponibles: mínimo 1,830 mm (6'-00") y máximo 12,192 mm (40'-00").
- Calibre 24* sólo para fachadas.
- Para longitudes especiales, favor de contactar a su ejecutivo de ventas.
- * Solo se fabrica bajo consulta técnica.

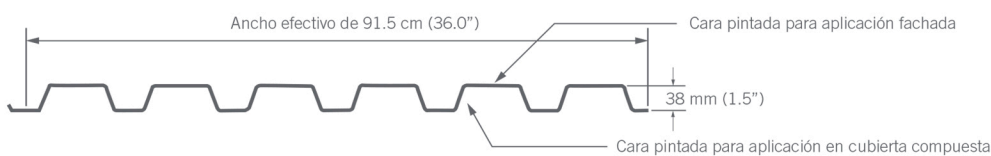
Colores

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

Características

- Excelente capacidad estructural.
- Cumple con los criterios SDI para perfil "Wide Rib" (Patin ancho) o Tipo B.

Geometría



Poder cubriente

91.5 cm (36")

Propiedades de la sección

Calibre	Espesor nominal acero base pulgadas (mm)	Peso aproximado kg/ml	Peso aproximado kg/m ²
24*	0.0209 (0.5309)	6.15	6.72
22	0.0299 (0.7595)	7.61	8.32
20	0.0359 (0.9119)	9.07	9.91
18*	0.0478 (1.2141)	11.96	13.02

* Solo se fabrica bajo consulta técnica.

www.ternium.com

Edición 02. Marzo 2022. Ternium se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos aquí expresados.

ATEFA RG

ATEFA RG AISLAMIENTOS, S. de CV

477 560 53 62

477 241 32 62

atefarg_peperguez@zohomail.com

peperguez77@gmail.com

Círculo Mosela #1740. Residencial Amberes. C.P. 37235. León, Gto. Méx.