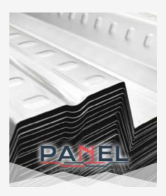
LOSACERO 25

Características del producto

- Este sistema, además de tener una excelente resistencia estructural, disminuye los tiempos de construcción generando ahorros en mano de obra, tiempo y renta de equipo.
- Actúa como acero de refuerzo positivo y cimbra.
- Se puede aplicar con vigas trabajando como sección compuesta.
- Los relieves longitudinales formados en los paneles de canal de <u>Ternium Losacero</u> actúan como conectores mecánicos que la unen al concreto, evitando la separación vertical.
- Reemplaza la cimbra de madera convencional eliminando en algunos casos el apuntalamiento temporal.

Rango dimensional

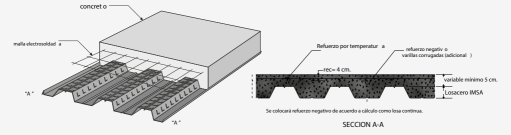
- Disponible en calibres: 18*, 20 y 22
 Ancho efectivo disponible: 91.5 cm (36")
- Longitudes disponibles: mínimo 1,830 mm (6') y máximo 12,000 mm (39'- 4.4")



Ancho efectivo 91.5 cm (36.0")	
30.5 cm (12.0")	Poder cubriente
76.2mm (3")	91.5 cm (36.0")
1/0.2mm (3)	
Ţ	

Calibre	Espesor nominal acero base pulgadas (mm)	Peso aproximado kg/ml	Peso aproximado kg/m²
22	0.0299 (0.7595)	7.96	8.70
20	0.0359 (0.9119)	9.49	10.37
18*	0.0478 (1.2141)	12.52	13.68

** Solo se fabrica bajo consulta técnica ** Calibre 24 no incluído por Steel Deck Institute (SDI) para aplicaciones de losa compuesta.



(Losacero, el per fil mostrado corresponde a la Sección 4)

^{*}Sólo se fabrica bajo consulta técnica.