

Lámina de gran aplicación en la instalación de muros, techos y bardas para la industria de la construcción. Cubiertas con vertientes no mayores a 15 m y pendiente mínima del 10%. Cubiertas curvas mediante combado previo.

● Sustratos y Recubrimientos

Producto	Grado
Zintro	Acero estructural SS33 Fy= 80 ksi mínimo
Zintro Alum	Acero estructural SS33 Fy= 80 ksi mínimo,
Pintro	Acero estructural SS33 Fy= 80 ksi mínimo

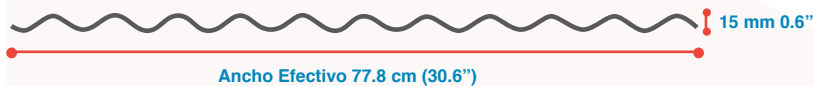
● Características del producto

- 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

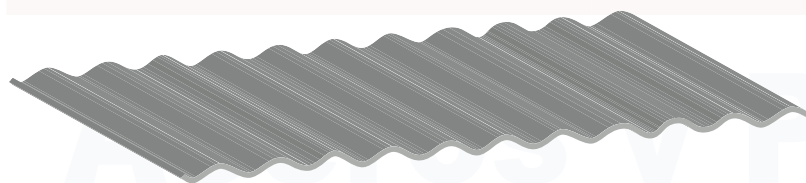
- Disponible en calibres: 28* y 32
- Disponibles para el mercado de la construcción con una longitud mínima de 1,830 mm (6") y máxima de 12,000 mm (39' 4.4") y para el mercado comercial con longitudes de 2,440 mm (8'), 3,050 mm (10') y 3,660 mm (12')

*Sólo se fabrica bajo consulta técnica.



Poder cubriente

77.8 cm (30.6")



Traslape longitudinal

Ancho efectivo 77.8 cm			
calibre	Espesor nominal acero base pulg	Peso kg/ml	kg/m ²
	a		
28*	0.0149 (0.3785)	2.97	3.81
32	0.0097 (0.2464)	2.02	2.60

*Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

** Sólo en Grado SS80

Pesos teóricos +/- 7%

