

R-72

Lámina de acero acanalada con perfil trapezoidal esta diseñada para ser utilizada como cubierta de fijación expuesta. Disponible en Zintro, [Zintro Alum](#) y [Pintro](#).

Gracias al poder cubriente de la [lámina acanalada R-72](#), esta es de gran aplicación tanto en techos como en muros, cuenta con canal antisifón y es ideal para cubiertas de naves industriales, bodegas y construcciones en general, donde se requiera una buena capacidad de carga. Es la de mayor consumo en el mercado por su facilidad de instalación, capacidad estructural, poder cubriente y de desagüe. Los acanalados trapezoides, cuenta con canal antisifón.

Sustratos y Recubrimientos

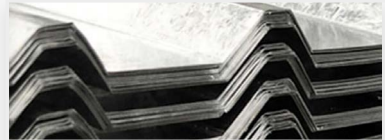
Producto	Grado
Zintro	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo, acero estructural SS80 Fy= 80 ksi mínimo*
Zintro Alum	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo, acero estructural SS80 Fy= 80 ksi mínimo*
Pintro	Acero estructural SS33 Fy= 33 ksi mínimo

* Sólo para R-72 calibre 32.

Ancho efectivo 720 mm			
calibre	Espesor nominal acero base	Peso	
	pulg	kg/ml	kg/m ²
	a		
22*	0.0299 (0.7595)	5.71	7.93
24	0.0209 (0.5309)	4.06	5.65
26	0.0179 (0.4547)	3.52	4.89
28	0.0149 (0.3785)	2.97	4.13
30	0.0120 (0.3048)	2.44	3.39
32**	0.0097 (0.2464)	2.02	2.81

Colores

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



*Sólo se fabrica bajo consulta técnica. ** Sólo en Grado SS80
Pesos teóricos +/- 7%

Características del producto

- Traslape transversal mínimo: 200 mm (7.9")
- Pendiente mínima: 10% longitud máxima de vertiente: 20 m

*Las cubiertas con pendientes menores y/o longitudes mayores quedan sujetas a revisión individual bajo consulta técnica.

Rango dimensional

- Disponible en calibres: 22*, 24, 26, 28, 30 y 32
- Disponibles para el mercado construcción con una longitud mínima de 1,830 mm (6') y máxima de 12,000 mm (39' - 4.4")

*Sólo se fabrica bajo consulta técnica.

**Para longitudes especiales favor de conectar a su ejecutivo de ventas.

