

Lámina de acero acanalada con perfil trapecoidal 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 trapecoides, 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.

### ● Colores

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

### ● 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.



Poder cubriente  
72 cm (28.3")

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

\*Sólo se fabrica bajo consulta técnica. \*\* Sólo en Grado SS80

Pesos teóricos +/- 7%

