

## MULTYTECHO

Este panel aislante se fabrica usando dos láminas Pintro unidas por un núcleo de poliuretano de alta densidad. Es un producto diseñado para su instalación en estructuras metálicas ligeras, para cumplir la función de techo. Es ligero, ofrece gran resistencia y seguridad; también cuenta con sistema de fijación oculta.



### BENEFICIOS

- Ahorro en energía eléctrica; estabiliza la temperatura, por lo que se reduce el uso de calefacción o aire acondicionado
- Es hermético; su sistema de instalación previene filtraciones y goteras, por lo que no es necesario impermeabilizar
- Reducción de costos y mano de obra; su sistema de instalación es rápido y sencillo, no necesita trabajadores especializados
- Mejora la seguridad; su material es retardante al fuego, por lo que brinda más tiempo para evacuar en caso de incendio

### ESPECIFICACIONES

- Calibres: 26/26\* y 26/28
- Espesores: Desde 1" hasta 6"
- Poder cubriente: 100 cm (39.4")
- Peralte de lámina exterior: 3.8 cm (1.5")
- Recubrimiento: Pintro
- Acabado: Liso o Embozado
- Grado de acero: SS37 Fy= 37 Ksi
- Longitudes: Mínima 12.5 m y máxima 14.63 m
- Colores: Blanco Poliéster Estándar y Duraplus o Arena Poliéster Estándar y Duraplus

### RECOMENDACIONES PARA SU INSTALACIÓN

- Traslape transversal mínimo: 20 cm (8")
- Longitud máxima de vertiente: 60 m
- Pendiente mínima: 5%

### APLICACIONES

- Almacenamiento
- Seguridad
- Industrial
- Comercial
- Residencial
- Espacios deportivos





Espesor mm (in)	Factores de aislamiento		Peso aproximado kg/m <sup>2</sup> Calibre 26/26*	Peso aproximado kg/m <sup>2</sup> Calibre 26/28
	R hr ft <sup>2</sup> °F/BTU	U BTU/hr ft <sup>2</sup> °F		
25.4 (1")	6.67	0.150	10.02	9.38
38.1 (1.5")	10	0.100	10.52	9.88
50.8 (2")	13.33	0.075	10.91	10.27
63.5 (2.5")	16.67	0.060	11.39	-
76.2 (3")	20	0.050	11.88	-
101.6 (4")	26.67	0.038	12.84	-
127 (5")	33.33	0.030	13.80	-
152.4 (6")	40	0.025	14.85	-

\*Solo se fabrica bajo pedido.

Las cubiertas con pendientes menores y longitudes mayores quedan sujetas a revisión individual bajo consulta técnica. Verifica con tu asesora de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales, colores y calibres disponibles.

TEL: 55 5888 9181



¡Escanea y descubre más de este producto!

maxacero.mx