



GALVATECHO

Panel aislante marca Multypanel de Ternium está diseñado para satisfacer las necesidades de cubiertas de todo tipo de construcción, fabricado con lámina metálica calibre 26 en cara exterior y calibre 26 o 28 en cara interior con núcleo de espuma de poliuretano.

► Sustratos y Recubrimientos

Producto	Grado
Pintro	SS33 Fy= 37 ksi

► Colores

Blanco Poliéster Estándar y Duraplus o Arena Poliéster Estándar y Duraplus.

► Características del producto

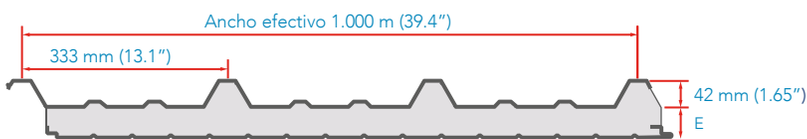
- Cuenta con un sistema completo de accesorios metálicos y no metálicos que garantizan una excelente fijación
- Traslape mínimo recomendado: 152.4 mm (6")
- Pendiente mínima recomendada: 5%, longitud máxima de vertiente: 60.0 m
- De manera opcional, se puede suministrar con la cara interior pre cortada para facilitar su instalación (traslape).
- Bajo pedido, puede suministrarse espuma clase 1 con certificado de resistencia al fuego.

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

► Rango dimensional

- Ancho efectivo disponible: 1,000 mm (3'- 3.4")
- Longitudes disponibles: mínimo 2,500 mm (8'-2.4") y máximo 14,630 mm (48')
- Contenedor marítimo: longitud máxima 11.90 m (39'-1")

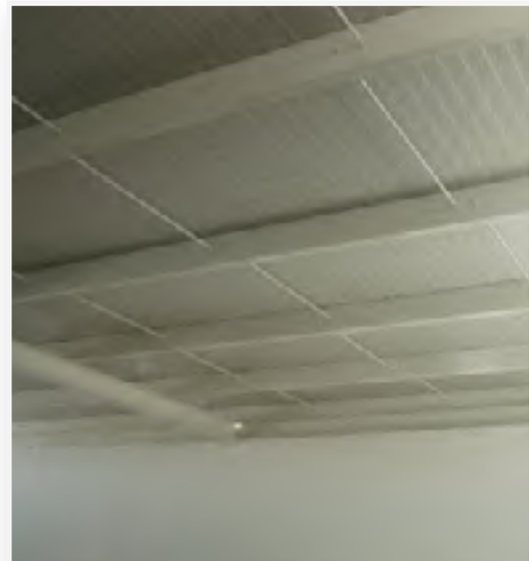
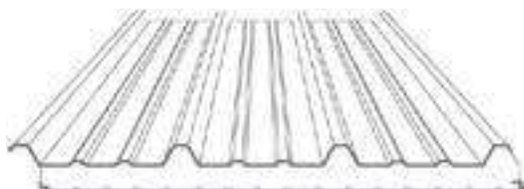
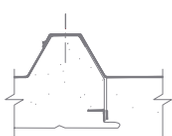
Producto	Espesor	Calibre cara exterior	Presentación cara exterior	Calibre cara interior	Presentación cara interior
Galvatecho	1.5", 2", 2.5", 3" y 4"	26	Liso o embozado	26 28	Liso o embozado



Poder cubriente

1.000 m (39.4")

Detalle unión



Espesor mm (pulgadas)	Factores de aislamiento		Peso aproximado kg/m ² Calibre 26
	R hr ft ² °F/BTU	U BTU/ hr ft ² °F	
25.4 (1")	6.67	0.150	9.45
38.1 (1.5")	10.00	0.100	9.96
50.8 (2")	13.33	0.075	10.35
63.5 (2.5")	16.78	0.60	10.83
76.2 (3")	20.13	0.050	11.31
101.6 (4")	26.85	0.037	12.28