

Panel aislante diseñado para cumplir con las especificaciones más exigentes por su unión lateral que proporciona una excelente hermeticidad.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Unión lateral off-set que proporciona una excelente hermeticidad.
- Sistema de fijación oculta con clip galvanizado calibre 16 (excepto en panel 1.5" de espesor).
- Bajo pedido, puede suministrarse espuma clase 1 con certificación de resistencia al fuego.

Rango dimensional

- Ancho efectivo disponible: 1,067 mm (3'-6")
- Longitudes disponibles: mínimo 2,500 mm (8'-2.4") y máximo 12,000 mm (40.68')
- Contenedor marítimo máximo 11.90 m (39'-1")
- Poder cubriente: 1.067 m (42")

Colores

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



PRODUCTO			GRADO		
Pintro			SS37 Fy= 37 ksi		

Producto	Espesor	Calibre Cara exterior	Presentación cara exterior	Calibre cara interior	Presentación cara interior
Multymuro Micro V*	1", 1.5", 2, 2.5", 3", 4", 5", y 6"	26	Liso o embozado	26	Liso o embozado
Multymuro Mesa	1", 1.5", 2, 2.5", 3", 4", 5", y 6"	26	Liso o embozado	26	Liso o embozado
Multymuro Stuko	1", 1.5", 2, 2.5", 3", 4", 5", y 6"	26	Stuko	26	Liso o embozado

ESPESOR mm (PULGADAS)	FACTORES DE AISLAMIENTO		PESO APROXIMADO kg/m ² CALIBRE 26/26
	R HR FT ² °F/BTU	U BTU/ HR FT ² °F	
38.1 (1.5")	9.89	0.101	10.09
50.8 (2")	13.33	0.075	10.77
63.5 (2.5")	16.78	0.060	11.25
76.2 (3")	20.13	0.050	11.73
101.6 (4")	26.85	0.037	12.70
127.0 (5")	37.31	0.027	13.66
152.4 (6")	44.78	0.022	14.63

