

MULTIMURO

El **Panel Multimuro** está constituido por láminas de acero pintado Ternium grado ss37 y como parte central una espuma rígida de poliuretano de nueva generación, este panel tipo sándwich es un excelente aislante de temperatura y ruido, debido a su composición y a su unión lateral offset. Como su nombre lo indica es para uso exclusivo en muros o fachadas y genera importantes ahorros en tiempo y costos.



Características del producto

- » Unión lateral off-set que proporciona una excelente hermeticidad.
- » Sistema de fijación oculta con clip galvanizado cal. 16 (excepto en panel 1.5" de espesor).
- » 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.

Especificaciones

Calibres: 26/26
 Espesores: desde 1.5" hasta 6"
 Poder cubriente: 106.7 cm (42")
 Acabado: Pintado / Presentación: Liso, embozado o stuko
 Tipo: Micro V*, Mesa y Stuko
 Grado de acero: SS37 Fy=37 Ksi
 Longitudes: mínima 8' y máxima 40.68'
 Colores: Blanco Poliéster Estándar y Duraplus o Arena Poliéster Estándar y Duraplus.
 Consulta con tu ejecutivo las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales, colores y calibres disponibles.

Aplicaciones



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



Ancho efectivo: 106.7 cm

Espesor: 1.5" - 6"

