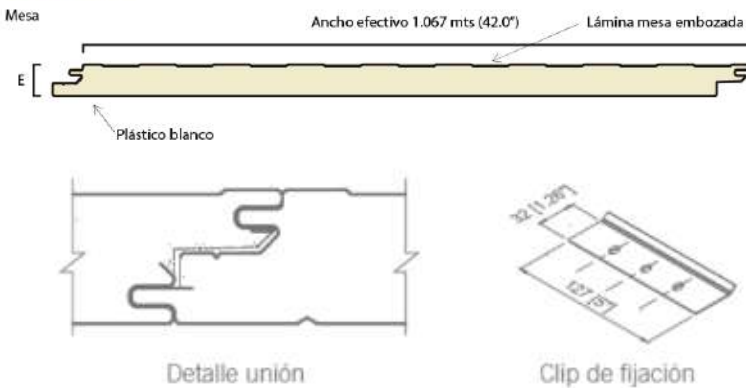


Economuro

Una opción económica de multymuro para aplicaciones de baja especificación, cuenta con una cara en acero y otra en vinil reforzado. Su unión lateral proporciona hermeticidad. Es fácil y rápido de instalar a un gran número de aplicaciones como muros, fachadas, faldones, casetas etc.

Muestra:

GEOMETRÍA



Información técnica

ESPEJOR mm (pulg)	Factores de aislamiento		Peso aprox. Kg/M ² Cal. 26/P
	R hrFT ² °F/BTU	U BTU/hrFT ² °F	
38.1 (1.5")	10.00	0.100	6.00
50.8 (2.0")	13.3	0.075	6.41

ESPEJOR mm (pulg)	Factores de aislamiento		Peso Panel 1100mm
	R hrFT ² °F/BTU	U BTU/hrFT ² °F	Kg/M ² Cal. 26/P
38.1 (1.5")	11.36	0.088	5.76
50.8 (2.0")	15.15	0.066	6.27

Información técnica

CARACTERÍSTICAS		NORMA
Conductividad térmica	Factor inicial $K = 0.123 \text{ Btu-in/hr-ft}^2\text{-}^\circ\text{F}$ medio a una temperatura media de 75°F y con una diferencia de temperatura de 40°F	ASTM C-518
Compresión	25 psi con 10% de deflexión de cedencia	ASTM D-1621
Tensión	20 psi	ASTM D-1623
Densidad	38-40 kg/m ³	ASTM D-1622
Celda cerrada	90% mínimo en su estructura	ASTM D-2856
Transmisión de vapor de agua	Índice de permeabilidad max de 1.3	ASTM E-96
Absorción de agua	Máxima absorción por volumen de 1%	ASTM C-209
Temperatura de trabajo	80°C (176°F) max. -40°C (-40°F) min	N/A

Garantía de satisfacción - Entregas ágiles a domicilio - Atención personalizada

¡CONTÁCTANOS!

METAL Y PANEL INDUSTRIAL DEPOT, S.A. DE C.V. / MPI 190816 LGA

 (33) 2101 0734 - (33) 2101 2287 - (33) 2101 2288  ventas@paneldepot.com  Flor de Hortensia 20, El Zapote del Valle, 45672 Tlajomulco Jalisco.