

GLAMET A-42

Este panel tipo sándwich está diseñado para su uso como cubierta exterior o interior; puede sustituir a las fachadas o techos, pero también la instalación de plafones. Se trata de un producto que tiene capacidad estructural, por lo que puede emplearse en armazones metálicos de grandes dimensiones.



BENEFICIOS

- Ahorro energético; ayuda a estabilizar la temperatura al interior de los espacios reduciendo el uso de calefacción y aire acondicionado
- Crea entornos más agradables al reducir el ruido proveniente del exterior
- Acelera tiempos de construcción al contar con uniones de traslape gasket de rápida instalación
- Evita encharcamientos; su acanalado promueve el desplazamiento del agua, incluso en pendientes muy bajas

ESPECIFICACIONES

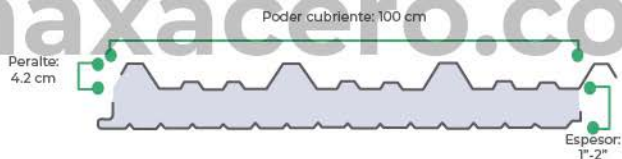
- Calibres: 26/26* y 26/28
- Espesores: 1", 1.5" y 2"
- Poder cubriente: 100 cm (39.4")
- Peralte de Jámينا exterior: 4.2 cm (1.65")
- Presentación de cara interna: Tableado o Micro V
- Longitudes: Mínima 1.8 m y máxima de 12 m
- Colores: Blanco RAL 9010 y Arena RAL 9002

APLICACIONES

- Industrial
- Comercial
- Residencial
- Almacenamiento
- Estructuras metálicas



maxacero.com



E	K (Conductividad térmica)			R (Resistencia térmica)			Peso panel
	in	Kcal/m ² ·h·°C	W/m ² ·K	BTU/ft ² ·h·°F	m ² ·h·°C/Kcal	m ² ·K/W	ft ² ·h·°F/BTU
1	0.77	0.8898	0.16	1.31	1.1239	6.38	8.75
1.5	0.51	0.5932	0.10	1.96	1.6858	9.57	9.32
2	0.38	0.4449	0.08	2.61	2.2478	12.76	9.70

E																		
	in	w = kg/m ²	60	80	100	120	150	200	250	300	60	80	100	120	150	200	250	300
1	f=	3.84	3.37	2.97	2.69	2.35	2.08	1.82	1.67	3.44	2.93	2.58	2.37	2.13	1.82	1.61	1.47	
1.5	f=	4.25	3.75	3.30	3.00	2.70	2.35	2.10	1.90	3.85	3.30	2.90	2.70	2.40	2.10	1.85	1.65	
2	f=	4.50	3.90	3.50	3.20	2.85	2.45	2.20	2.05	4.05	3.50	3.10	2.85	2.55	2.20	1.95	1.75	

Los valores indicados en las tablas corresponden al claro/luz (f) permisible con la carga máxima uniformemente distribuida (W). Las longitudes han sido determinadas en ensayos prácticos, de modo que garantizan una flecha f_s/200 y un coeficiente de seguridad 3 respecto a la carga de ruptura.

*Solo se fabrica bajo pedido.

Verifica con tu asesora de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales y calibres disponibles.



¡Escanea y descubre más de este producto!

1. 55 5888 5454

maxacero.com