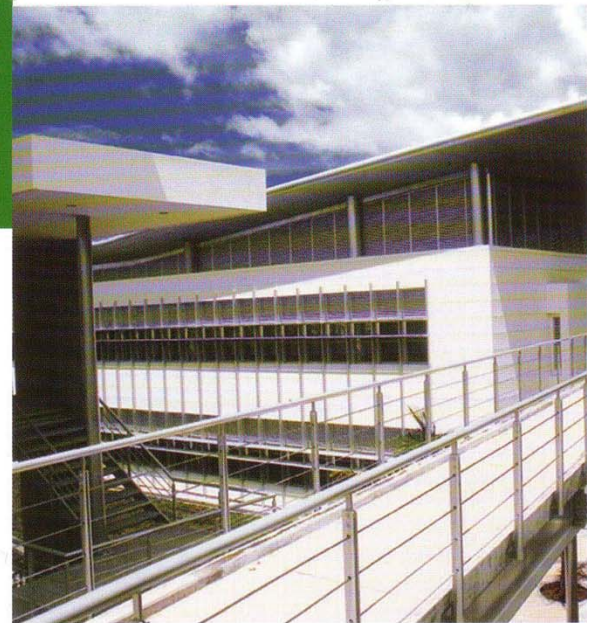


GLAMET® FLAGON® (A42-P1000-G4)

Panel metálico para cubiertas, inyectado en línea continua con poliuretano expandido de alta densidad (40 kg/m³). La cara externa está preimpermeabilizada con un revestimiento sintético en PVC flexibilizado (se obtiene por medio de una capa de fibra de vidrio de 50 g/m² y una tela de poliéster sin tejer de 120 g/m²) y la cara interna en lámina de acero galvanizada y pre pintada.



CARACTERÍSTICAS:

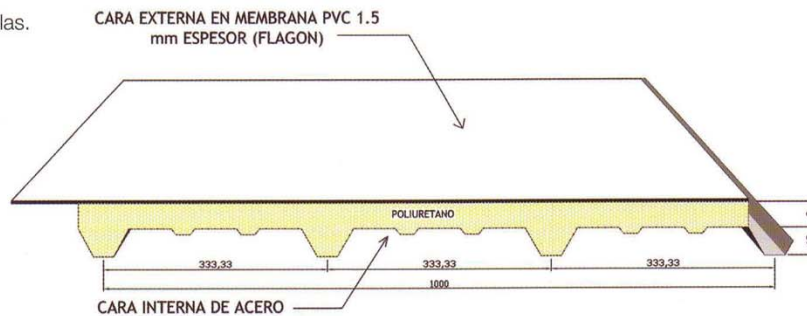
- Elevada resistencia mecánica con posibilidad de gran separación entre apoyos.
- Óptimo aislamiento térmico y acústico.
- Permite suprimir la instalación de cielo raso u otro detalle de acabado.
- Ligero.
- Elevada hermeticidad.

USOS:

- Elemento de cubierta para edificaciones industriales, comerciales y residenciales.

ESPECIFICACIONES:

- Cubiertas planas e inclinadas, pendientes desde el 1%.
- Longitud del panel desde 1.50 metros hasta 15.00 metros, por transporte en carreteras nacionales.
- Carga admisible según tablas.



S	K			R			Peso panel Kg/m²	Espesor lámina Cal.	W						W								
	Pulg.	Kcal	Watt	Btu	m² h °C	m² °C			Hr pie² °F	Δ f		Δ f		Δ f		Δ f		Δ f		Δ f			
		m² h °C	m² °C	Hr pie² °F	Kcal	Watt			Btu	Cal. 26	Cal.	W=Kg/m²	80	100	120	150	200	250	300	80	100	120	150
1"	0,52	0,60	0,11	1,92	1,67	9,38	6,04	26	f =	1,96	1,82	1,72	1,60	1,45	1,35	1,25	1,60	1,47	1,40	1,29	1,16	1,05	0,97
1 1/2"	0,40	0,46	0,08	2,50	2,17	12,20	6,42	24	f =	2,16	1,99	1,89	1,74	1,60	1,47	1,38	1,74	1,63	1,52	1,43	1,29	1,19	1,11
2"	0,33	0,38	0,07	3,03	2,63	14,78	6,80	22	f =	2,56	2,38	2,23	2,08	1,90	1,75	1,65	2,08	1,93	1,82	1,69	1,53	1,43	1,35

Los valores indicados en las tablas corresponden a el claro (l) permisible con la carga máxima uniformemente distribuida (W). Las longitudes han sido determinadas en ensayos prácticos con coeficiente de seguridad 3 respecto a la carga de ruptura.

Claro / en metros con fecha $f \leq l/200$ por sobrecarga W uniformemente distribuida.

METECNO S.A. de C.V. presenta esta ficha como una guía. No se responsabiliza del uso que se le dé. Se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso.

Llama;
Tel; 0133 14044012
Móvil; 3338095062
correo; contacto@tierraymetal.com
Pagina; www.tierraymetal.com



Tierra&metal S. de R.L. de CV.
Av. Vallarta núm.. 6503 int. C2
Zapopan Jalisco
cp. 45010