



**FICHA TÉCNICA
GLASLINER**

Glasliner está elaborado a partir de resinas de poliéster reforzado con fibra de vidrio, su diseño ofrece una máxima protección sanitaria, otorgando un ahorro significativo y rapidez en la instalación. Glasliner requiere un mínimo mantenimiento y cumple con requerimientos de alta especificación como el Geal Coat y retardante a la flama en placa y plafón, se puede aplicar sobre cualquier superficie plana, libre de humedad, polvo y grasa.

Los plafones Glasliner PF son elaborados a base de una formulación especial de poliéster y fibra de vidrio que permite mayor durabilidad y resistencia, proporcionándole a sus techos una vida útil por más tiempo. Su diseño ofrece una máxima protección sanitaria otorgando un ahorro significativo y un mínimo mantenimiento.

Glasliner se fabrica en diferentes anchos, colores y espesores, así como con propiedades especiales de acuerdo a los requerimientos del cliente.

VENTAJAS DEL GLASLINER

Alta resistencia al impacto y a algunos productos químicos, abrasivos y bacterias.

No genera hongos.

Limpieza fácil y rápida.

Resistente a la humedad.

No absorbe olores.

Resistencia a la corrosión.

Mínimo mantenimiento.

Máxima protección sanitaria.

No necesita pintura.



APLICACIONES

SECTOR SALUD: Hospitales, laboratorios, consultorios

SECTOR INDUSTRIAL: Plantas químicas, procesadoras de alimentos

SECTOR COMERCIAL: Supermercados, cocinas, restaurantes, oficinas, hoteles

SECTOR EDUCATIVO: Escuelas y guarderías

USO RESIDENCIAL: Baños, cocinas, lavanderías

APROBACIONES

Glasliner se realiza bajo los estándares internacionales ASTM y cuenta con otras certificaciones que le permiten asegurar su calidad.

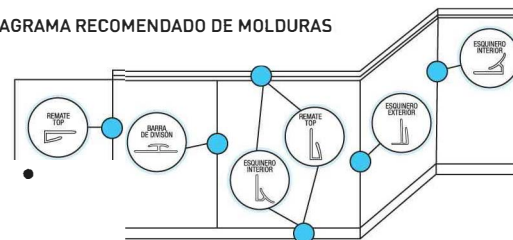
- Departamento de Agricultura de Estados Unidos de América (USDA).
- SENASA en Argentina.
- LGAI en España.
- IMSS en México.
- Departamento de Agricultura de Canadá.
- ICBO en Estados Unidos.

ESPECIFICACIONES GENERALES

	Glasliner Lámina	Glasliner Plafón
Ancho	1.22 mts [4']	0.61 mts [2']
Largo	2.44 mts [8'], 3.05 mts [10'], 30 mts [100']	0.61 mts [2'] y 1.22 mts [4'] 2.3
Espesor	1.50 mm (.060"), 2.3 mm (.090") y 3.0 mm (.120")	mm (.090") y 3.0 mm (.120")
Color	Blanco y almendra	Blanco
Acabado	Liso y embosado	Liso y embosado

Pregunte por la gama de colores disponibles para proyectos especiales sobre mínimo metraje.
Nota: Espesores (+/-10%) de acuerdo a la norma ASTM D-3841

DIAGRAMA RECOMENDADO DE MOLDURAS



METAL PANEL S. DE R.L. DE C.V.

LE OFRECE UN EXCELENTE SERVICIO PARA APOYARLO DESDE EL MOMENTO DEL ANTEPROYECTO Y HASTA LA INSTALACIÓN EN CAMPO, YA QUE CONTAMOS CON LA INFRAESTRUCTURA Y PERSONAL ALTAMENTE CAPACITADO, GARANTIZADO CON ESTO SU COMPLETA SATISFACCIÓN EN LA ADQUISICIÓN DE NUESTROS SISTEMAS CONSTRUCTIVOS.



Copyright © 2016 Metal Panel S. de R.L. de C.V.
Todos los Derechos Reservados.