



**Glasliner**

---

**RECUBRIMIENTO PLÁSTICO  
PARA PLAFONES**

Stabilit es una de las empresas más importantes a nivel mundial en la fabricación y comercialización de laminados plásticos y sistemas de policarbonato. Con 60 años de experiencia en el mercado, Stabilit basa su liderazgo en el uso de la más alta tecnología en sus equipos y procesos productivos, ofreciendo al mercado una gran variedad de productos y servicios que se ajustan a las necesidades de sus clientes.

**Glasliner®** es un recubrimiento plástico especial para plafones elaborado de resina de poliéster y fibra de vidrio que permite mayor durabilidad y resistencia. Los plafones de Glasliner® ofrecen excelente apariencia, larga vida útil, mínimo mantenimiento y adicionalmente son compatibles con las estructuras de plafones tradicionales.

Glasliner® se mantiene libre de gérmenes ya que su acabado facilita la limpieza y ofrece máxima protección sanitaria, convirtiéndolo en el material ideal para lugares con altos requerimientos asépticos. Se producen bajo estándares internacionales ASTM y cuenta con aprobación de:

- Departamento de Agricultura de Estados Unidos de América (USDA).
- Departamento de Agricultura de Canadá.
- ICBO en Estados Unidos.



### Ventajas

- No se mancha ni absorbe humedad.
- No se deforma.
- No se corroe.
- No genera hongos y bacterias.
- Resistente a productos químicos.
- Soporta los impactos sin romperse y astillarse.

### Aplicaciones

Clínicas, hospitales, laboratorios, hoteles, cámaras frigoríficas, áreas de preparación de alimentos, supermercados, grandes almacenes, vestíbulos, entradas y pasillos.

### Especificaciones Generales

Medidas	0,61 x 0,61 mts / 0,61 x 1,22 mts
Espesores	2.30 mm/ 3.00 mm
Color	Blanco
Textura	Liso y embozado

### ¿Qué ventajas tiene Glasliner contra otros plafones comerciales?

		FACILIDAD DE LIMPIEZA	RESISTENCIA AL IMPACTO	ABSORCIÓN DE HUMEDAD	HIGIENE (ASEPSIA)
GLASLINER		<b>Alta</b> Son 100% lavables.	<b>Alta</b> Resiste fuertes impactos sin romperse.	<b>Alta</b> No se deforman ni generan manchas de humedad.	<b>Alta</b> No generan hongos y/o bacterias; no absorben partículas de polvo.
OTROS		<b>Baja</b> NA	<b>Baja</b> Pueden romperse fácilmente.	<b>Baja</b> Se deforman y generan manchas de humedad.	<b>Baja</b> Pueden generar hongos y/o bacterias; absorben partículas de polvo.



Empresa certificada en ISO 9001