



PLAFONES
100% LAVABLES



INDUSTRIAL



COMERCIAL



INSTITUCIONAL



RESIDENCIAL

Glasliner® es un laminado plástico especial para plafones, elaborado a base de resina 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.

Los plafones Glasliner® se producen bajo estándares internacionales ASTM y cuentan con certificaciones que aprueban su uso en lugares donde la asepsia es necesaria. Adicionalmente Glasliner® 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 ni bacterias.
-  Resistente a productos químicos.
-  Soporta los impactos sin romperse ni 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 el plafón Glasliner PF contra otros plafones?

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

MAYOR DURABILIDAD Y RESISTENCIA, MÁXIMA PROTECCIÓN SANITARIA.

