



Acrylit G10®

► DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS

ACRYLIT G10 es el único laminado plástico que combina la difusión de luz y durabilidad del acrílico con la alta resistencia mecánica, especialmente al impacto que ofrece su refuerzo de fibra de vidrio.

Acrylit G10 está elaborado con resina 100 por ciento acrílica reforzada con fibra de vidrio, la cual permite obtener una excelente difusión de luz evitando zonas de penumbra.

El mejor concepto de iluminación para dar servicio a la industria de la construcción. Es un laminado termoformable, translúcido fabricado en un proceso continuo, bajo un estricto control de calidad que asegura la homogeneidad de sus propiedades mecánicas y físicas.

Stabilit es la única empresa que fabrica este producto, gracias a su experiencia y tecnología de punto que la distinguen en todos sus procesos. **Acrylit G10** es fabricado mediante un proceso continuo que brinda homogeneidad al laminado y uniformidad en todas sus dimensiones. Gracias a este proceso, le permite fabricar cualquier tipo de perfil, largo, ancho y espesor requerido por el mercado, bajo los estándares internacionales ASTM. Está elaborado con las materias primas de la más alta calidad, las cuales al mezclarse, proporcionan ventajas superiores que cualquier otro laminado.

► VENTAJAS ACRYLIT G10

- Gran difusión de luz. ¡Hasta un 95% de luminosidad!
 - Excelente iluminación natural
 - Ahorro de energía eléctrica
 - Acabado Gel Coat en ambas caras que proporciona mayor resistencia y durabilidad a la lámina
-
- Protección contra los rayos UV
 - Bajo costo de reposición debido a su durabilidad garantizada
 - No sufre altas dilataciones
 - Conserva su color original por más tiempo en comparación a otros productos

► APLICACIONES ACRYLIT G10

- Naves Industriales
- Bodegas
- Grandes Almacenes
- Invernaderos
- Soluciones Arquitectónicas