

ACRYLIT G10

TRASLÚCIDA / MÉXICO



Es la lámina traslúcida con la máxima difusión de luz posible. el mejor concepto de iluminación para proyectos de industria y vivienda fabricado en un proceso continuo, bajo el estricto control de calidad, que asegura la homogeneidad de sus propiedades mecánicas y físicas.

CARACTERÍSTICAS

Acrylit G10 está elaborada con resina 100% acrílica, reforzada con tela de vidrio, la cual le proporciona una resistencia mecánica al impacto superior a otros laminados. Por su composición química no se opaca, ni adquiere tonalidades amarillentas con el paso del tiempo. Recubierta con una capa protectora de Gel Coat que incrementa su resistencia a la intemperie y a los rayos UV, así como también previene el afloramiento del pelo de la fibra.

Acrylit G10 es un laminado plástico que se distingue por ser difusor de luz, ofreciendo un 95% de luminosidad, puede ser utilizado para naves industriales, centros comerciales, centros deportivos, hoteles, residencias, invernaderos y muchos otros más.

VENTAJAS

- *Excelente difusión de luz*
- *Iluminación natural*
- *Ahorro de energía eléctrica*
- *Protección UV*
- *No sufre altas dilataciones*
- *Conserva el color por más tiempo.*