

LUXON G+

Ficha técnica

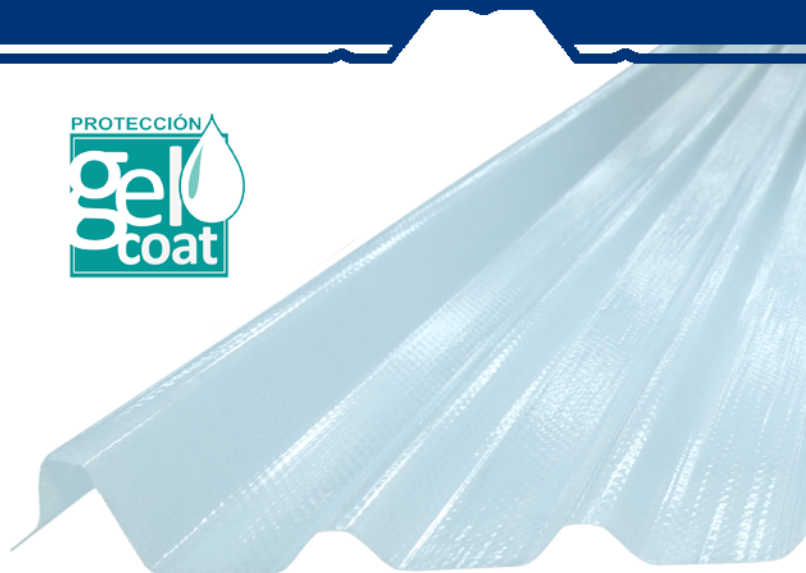
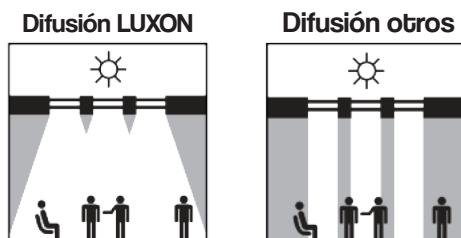
LUXON brinda la mejor lámina de transmisión de luz en el mercado de los acrílicos, con una nueva difusión y condiciones superiores. Y una amplia variedad de aplicaciones, siendo ideal para bodegas, tiendas departamentales, plantas industriales, albercas, áreas deportivas, terrazas y muros verticales.

LUXON contiene las mismas propiedades físicas de Acrilit G10:

- **Homogeneidad** de laminado, color y espesor controlado.
- **Adaptabilidad** a los perfiles metálicos del mercado cumpliendo con las normas ASTM.
- **Gel Coat** aplicado para una mejor protección de rayos UV.
- Es fabricada con materias primas de la mejor **calidad**.
- Tiene el **menor coeficiente** de dilatación comparado con el resto de los demás productos traslúcidos del mercado.
- **Resistencia a la intemperie** y agentes químicos del medio en que se instale.

Propiedades adicionales

- **Mayor Espesor** determinado en 8 onzas, logrando mayor resistencia a impactos, granizadas y presionamiento de la lámina.
- **Tejido Woven Robing**, que por su forma evita el aforamiento que comúnmente se genera en los traslúcidos tradicionales.
- **Color Azul España 50**, es mejor que la luz blanca y genera agradable iluminación de una forma más natural.
- **Resistencia al impacto del viento**, y al desprendimiento que provocan las bolsas de aire y ráfagas de viento.
- **Mínima posibilidad de rompimiento** en almacenamiento, traslados, maniobras, instalación y permanencia sobre la cubierta.
- **Mejor precio** comparado con el acrílico tradicional. El servicio de surtido se asegura con la existencia continua de los perfiles más utilizados en la construcción.
- **Ahorradora de energía** porque cuenta con una excelente difusión de luminosidad, llegando hasta 95%.
- **Evita el cansancio visual**, mejorando el rendimiento laboral.



*Producto con Certificación LEED

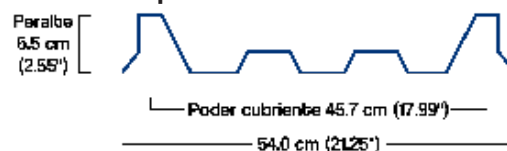


Especificaciones generales

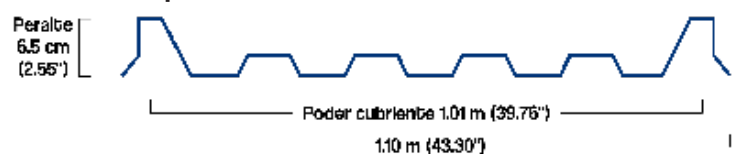
Color	Azul España 50
Espesor	8 Oz/ft ²
Fibra de vidrio	Woven Robing
Ancho	Estándar, según perfil
Largo	4.88, 6.10, 7.32, 10.00 y 12.20
Inicio de amarillamiento	1,000 hr (10 años)

Perfiles

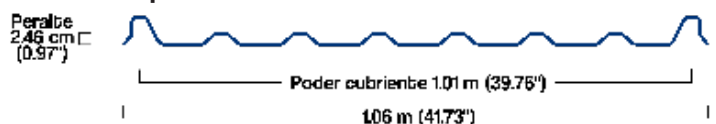
LUXON T-02 para KR-18



LUXON T-218 para KR-18 doble ancho



LUXON T-18 para R-101



LUXON T-95 para RN-100/35 | CM-100/35

