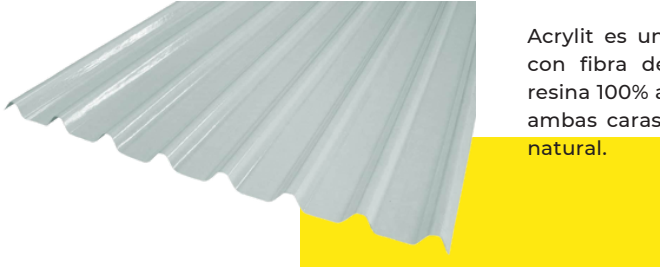




CATÁLOGO 2024



Acrylit es un laminado traslúcido reforzado con fibra de vidrio, producido a base de resina 100% acrílica con acabado Gel Coat en ambas caras, ofrece 95% de difusión de luz natural.

ACRYLIT ST (ACRYLIT ESTÁNDAR)

LÁMINA TRANSLÚCIDA REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO

APLICACIÓN

Acrylit/Estándar de espesor 1.4mm, está diseñado para ofrecer iluminación natural en cubiertas y muros industriales, se fabrica en los perfiles compatibles con los laminados metálicos y de asbesto existentes en el mercado.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Tamaño Lámina (Largo y Ancho): La tolerancia en el Largo y Ancho nominal es de +/-6mm y para largos mayores de 4.88m: +19mm, -3.2mm

Perpendicularidad: No Aplica.

Espesor: 1.40mm +/- 10%.

Producto	Espesor	Acabado	Transmisión de luz (%)	Tamaños lámina (m)	Tamaños rollo (m)
Acrylit ST	1.4 mm	Liso	55 80	Ancho: 1.07 Largo: 2.44, 3.05, 3.66, 4.88, 6.10, 7.32	Ancho: 0.90, 1.22, 1.45 Largo: 25.00

COLORES

Blanco, Cristal

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y MANEJO

- Los laminados Acrylit dan más de 20 años de servicio útil, sin embargo para una mejor apariencia y máxima transmisión de luz se recomienda lavar con manguera periódicamente.
- En época de lluvia su limpieza es natural.
- Si se lava con jabón, se recomienda la utilización de productos neutros o de curado sin alcohol.

Guía de instalación

- Nunca pisar un laminado traslúcido antes de ser instalado, durante su instalación y una vez instalado el material.
- Pre perforar el material antes de ser instalado.
- Si se tiene que sellar, se recomienda utilizar selladores base neutra, para no afectar al material.
- Se recomienda utilizar tornillos auto-taladrantes, los cuales se colocaran en valles o crestas de acuerdo a su configuración geométrica.