

Láminas de Policarbonato

Es un tipo de lámina traslúcida, termoplástica y de estética sobresaliente, cuyas características permiten el paso de luz natural dentro de los distintos inmuebles donde se emplea. Cuentan con gran resistencia, ligereza y durabilidad, además de que se encuentra disponible en gran variedad de configuraciones, medidas y colores, lo que convierte al policarbonato en la opción ideal para reemplazar al cristal o el vidrio en techos, cubiertas e incluso muros y fachadas.

Beneficios

- **Iluminación natural:**

Permite su paso y genera ahorros energéticos y económicos.

- **Resistencia:**

Es más resistente que el cristal y aguanta impactos, lluvias ácidas, rayos UV y fuego.

- **Versatilidad:**

Se emplea en diversos proyectos de construcción, dotándolos de resistencia y estética.

- **Durabilidad:**

Vida útil de 10 años.

- **Montaje eficiente:**

Su instalación es rápida y sencilla; además, se almacena y transporta muy fácil.

panelyacanalados.com



Aplicaciones

- Espacios residenciales y terrazas
- Jardines y piscinas
- Domos, garajes y estacionamientos
- Naves industriales y bodegas

¡Descubre más aquí!





Especificaciones

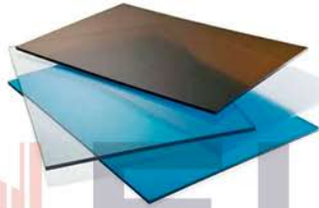
- Largo: 2.44 m
- Anchos: 1.22 y 1.83 m (hoja)
- 1.93 y 2.54 m (rollo)
- Espesores: 1.5, 3, 4.5, 6, 9.5 y 12.7 mm
- Colores: Cristal, Blanco Opalino, Bronce, Gris Humo, Verde y Azul



Características del producto

- Protección UV
- Virtualmente irrompible
- 6 veces más ligero que el vidrio

Policarbonato Sólido



Modelos

- XL-102 UV: Protección UV ambas caras
- MR-10: Resistente a la abrasión
- Solar Control: Bloqueo del paso del calor
- SG100 y SG404: Ideal para señalización



Especificaciones

- Largos: 2.4 a 11.8 m
- Ancho: 1.88 m
- Espesor: 0.8 mm
- Colores: Cristal, Blanco, Opalino y Bronce



Características del producto

- Excelente transparencia
- Difusión de luz
- Máximo control de condensación
- Fácil instalación

Policarbonato Acanalado



Modelos

- Drippard: Recubrimiento para evitar la condensación

Pregunta a tu ejecutiva de ventas las medidas estándar en stock, fabricaciones especiales, colores, acabados y espesores disponibles.

Policarbonato Celular



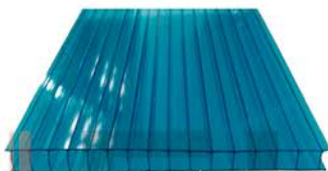
Especificaciones

- Largo: 12.20 m
- Anchos: 1.22, 1.83 y 2.10 m
- Espesores: 4.5, 6, 8 y 10 mm
- Colores: Cristal, Blanco, Gris, Verde, Azul, Opalino y Bronce



Características del producto

- Alta resistencia al impacto
- Protección UV por ambas caras
- 13 veces más ligero que el vidrio
- 6 veces más ligero que el acrílico
- Garantía contra el amarillamiento, pérdida de luz y ruptura debido al granizo



Modelos especiales*

- Solar Control: Bloquea el paso de calor parcialmente
- Easy Clean: Cobertura química que ayuda a su autolimpeza con la lluvia
- Drippgard: Anticondensado
- Thermoclick: Unión sin necesidad de perfiles

6 mm



8 mm



10 mm



*Sujeto a disponibilidad

Accesorios para Policarbonato

Canal H



Canal U



Sellador



Rondana

