





## Ventajas y beneficios

-  Ligera y fácil de instalar
-  Excelente transmisión de luz natural
-  Resistencia al impacto y la intemperie
-  Auto extinguido

-  Protección contra los rayos UV y las inclemencias climáticas
-  Apariencia moderna y elegante
-  Amigable con el medio ambiente
-  Ahorro en consumo de energía eléctrica



NOTA: Para su instalación en segmento industrial, contactar con su asesor comercial.



EXPERTOS EN LAMINADOS PLÁSTICOS

Para información adicional y/o especificaciones técnicas, mecánicas y/o químicas del producto, consultar el catálogo y la ficha técnica de la marca en [www.stabilit.com](http://www.stabilit.com)

La presente información y nuestras recomendaciones de aplicación de los productos son de carácter ilustrativo y deben ser verificadas para cada caso.

ÚNICO POLICARBONATO  
PREMIUM EN MÉXICO ✓  
FABRICADO POR MEXICANOS

 **Macrolux**®

LÁMINA DE POLICARBONATO  
CELULAR





# LÁMINAS DE POLICARBONATO CELULAR



Las láminas de policarbonato celular **Macrolux® Multiwall** están fabricadas con resina de policarbonato de alta tecnología. Este laminado plástico cuenta con una capa de protección para contrarrestar los efectos de intemperización producidos por los rayos UV. Macrolux Multiwall ha sido diseñada para satisfacer las necesidades de iluminación natural con estética y resistencia.

Excelente opción de cubierta ligera en los sectores:

**Industrial:**  
Naves industriales y bodegas.

**Comercial:**  
Centros comerciales, plazas, locales, restaurantes, entre otros.

**Arquitectónico:**  
Cubiertas deportivas, estadios, recintos culturales (museos, teatros, galerías), transporte e infraestructura (terminales y paraderos de autobús), etc.

**Agroindustrial:**  
Invernaderos - curvos, planos, paredes, exclusas.

**Residencial:**  
Garages de automóviles, techos y domos, cubierta de rejas y terrazas.

**Transformación:**  
Paredes divisorias en interiores y exteriores, muebles, puertas, elementos decorativos y más.

## Características Físicas

ESPESOR	ESTRUCTURA	ANCHO (m)	LARGO (m)	COLORES
6 mm		1.22 1.83 2.10	2.44, 3.66, 4.88, 6.10, 7.32, 8.54, 12.20	Cristal, blanco, bronce
8 mm			12.20	Verde, azul, gris humo, gris perléscente, rojo y amarillo
			12.20	Cristal, blanco, bronce

## Ventajas y beneficios

- Resistencia al impacto
- Resistente a las lluvias ácidas
- Excelente transmisión de luz
- No se torna amarilla con el tiempo
- Auto extingible
- Aislante térmico y acústico
- Buena resistencia a la deformación por el sol
- Ligera y fácil de instalar
- Compatible con cualquier tipo de techo
- Disponibilidad inmediata
- Amigable con el medio ambiente
- Ahorro en energía eléctrica

# LÁMINAS DE POLICARBONATO PARA CUBIERTAS LIGERAS

Las láminas de policarbonato celular **StartLine** están fabricadas con resina de policarbonato de alta tecnología. Este laminado es especialmente diseñado para cubiertas ligeras, satisface las necesidades de iluminación natural y, al mismo tiempo, cubre y protege con estética y resistencia.

## Características Físicas

ESPESOR	ESTRUCTURA	ANCHO (m)	LARGO (m)	COLORES
6 mm		1.22 1.83 2.10	12.20	Cristal, blanco, bronce, verde, azul, gris humo y gris perléscente