

INTRODUCIÓN

Laminado de resina acrílico poliéster reforzado con fibra de vidrio, con materia prima de la más alta calidad (Vidrio Advantex) Cumple con 70% resina y 30% fibra de Vidrio

LAMINA DECORATIVA

LETSADECO

Fabricada con fibras de ixtle, que crece en las comunidades ixtleras del desierto de San Luis Potosí, es un producto ecológico, sustentable y no daña el ambiente. Comprando este producto se promueve el comercio justo beneficiando a las familias ixtleras de nuestro país. Su presentación puede ser lisa o acanalada de alta durabilidad y resistencia, ideal para cubiertas ligeras y decorativas en techos inclinados, muebles, ventanales, o muros.

Orgullosamente 100% mexicanas, convirtiéndola en la primera de su tipo y garantizando calidad total a un bajo costo.

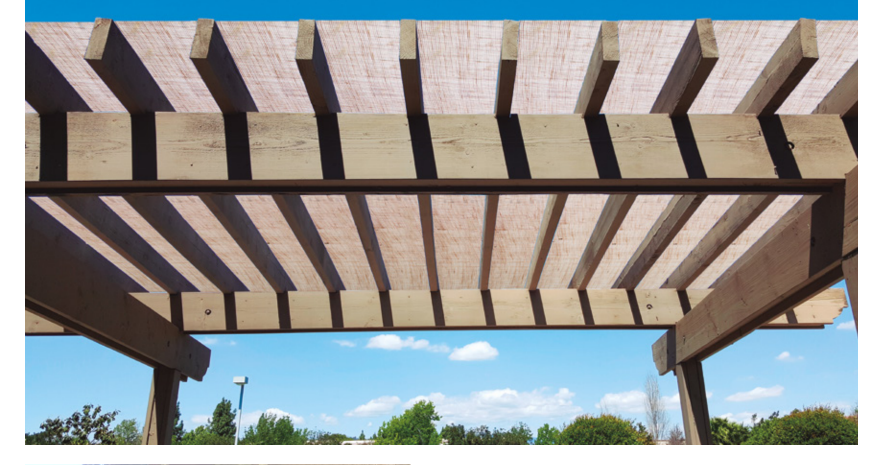






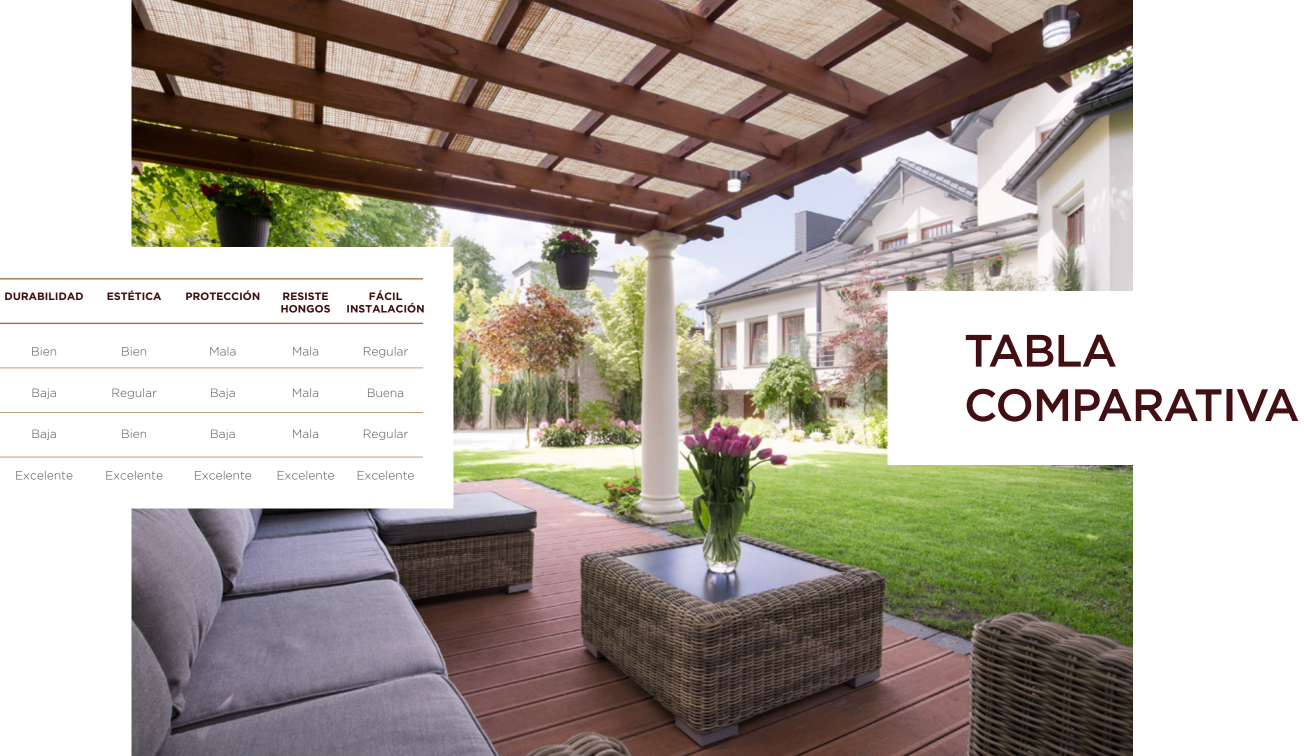
VENTAJAS

- Fresca y traslúcida a la vez
- Protección de rayos UV
- Durabilidad mayor a 10 años
- Resistente al agua
- Resistente al sol
- Resistente a sustancias químicas
- Resistente a solventes
- No se corroe
- Costo accesible
- Fácil instalación a un bajo costo





- Resistente en bajas y altas temperaturas
- Amable con el medio ambiente
- Fácil limpieza ya que no permite absorción de agua, hongos y malos olores
- Aislamiento térmico
- Permite adecuarse a sus necesidades
- Terminado liso evitando acumulación de agua o polvo
- Ruido moderado al impacto de la lluvia
- Diseño llamativo para todo tipo de mueble o techo



PRODUCTOS

Policarbonato

Malla Sombra

LETSADECO

Lona



LETSADECO LS (Liso)
Perfil liso de 1.20 y 1.00 m de ancho.



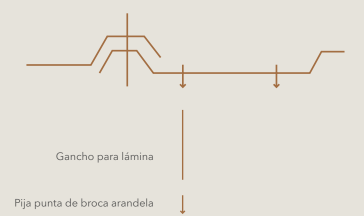


Letsa Deco (Acanalado)
Perfil Acanalado de 1.07 de ancho (útil de 1.00 metro).

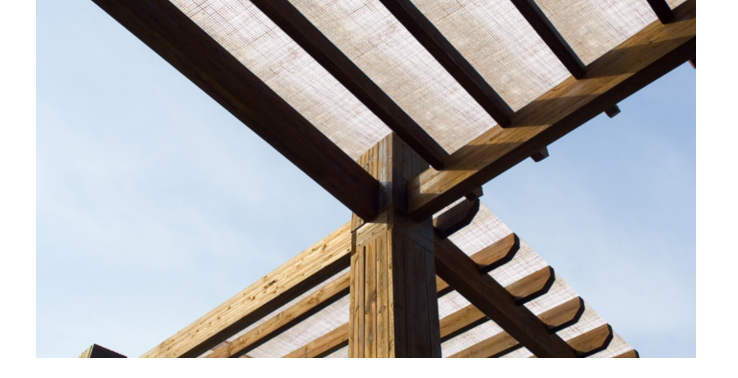
FIJACIÓN Y TRASLAPES

LETSA recomienda que toda instalación siempre la realice o supervise una persona capacitada para obtener mejores resultados, porque a pesar de su fácil uso y sencillez de instalación si no se hace de la manera correcta puede tornarse en accidentes o daño potencial sobre la lámina.

Ejemplo de traslape y material de fijación:



	NORMAS ASTM	UNIDADES DE MEDIDA		VALOR	
PROPIEDADES FÍSICAS				Cristal	Blanco
Transmisión de luz espesor +/- 10%	D-1494	% BSM - 25		85 2	70
PROPIEDADES MECÁNICAS	;				
Resistencia a la flexión Coeficiente de flexión Resistencia a la tensión	D - 790 D - 790 D - 638	PSI PSI PSI		21,200 945,000 10.600	
Coeficiente de tensión Resistencia al impacto	D - 638 D - 256	PSI Lb/in	945,000		
PROPIEDADES QUIMICAS					
Ácidos concentrados 15%	Sulfúrico Acético Clorhídrico Nítrico	Acético Clorhídrico		Sin Cambio Sin Cambio Sin Cambio Sin Cambio	
BASES					
Solventes	Amoniaco Sodio Tiner Gasolina		Amoniaco Sodio Tiner Gasolina	Sin Ca Sin Ca	ambio ambio ambio ambio
OTRAS PROPIEDADES					
Durezas barcol Dureza shot D	D - 5261	°D	D - 5261		- 50 85



APLICACIONES

Algunas de la aplicaciones para **LETSADECO** son:

Muebles, techos falsos, plafones, muros divisorios y donde la quieras usar, es muy versátil lo que la hace compatible para cualquier decoración de interiores o cubiertas decorativas



Toda lamina Producida en LETSA cuenta con la tecnología Advantex® de Owens Corning

