

LetsaLiner

UN PRODUCTO DE 
LE TSA





LetsaLiner
UN PRODUCTO DE  **LETSA**

INFORMACION TÉCNICA

Es un laminado plástico de acrílico -poliéster reforzado con fibra de vidrio ideal para el uso Hospitales, carrocías, centros comerciales, consultorios, muros falsos, techos falsos, laboratorios y granjas avícolas y porcícolas.

SOMOS
líderes

DISEÑADA CON TECNOLOGÍA

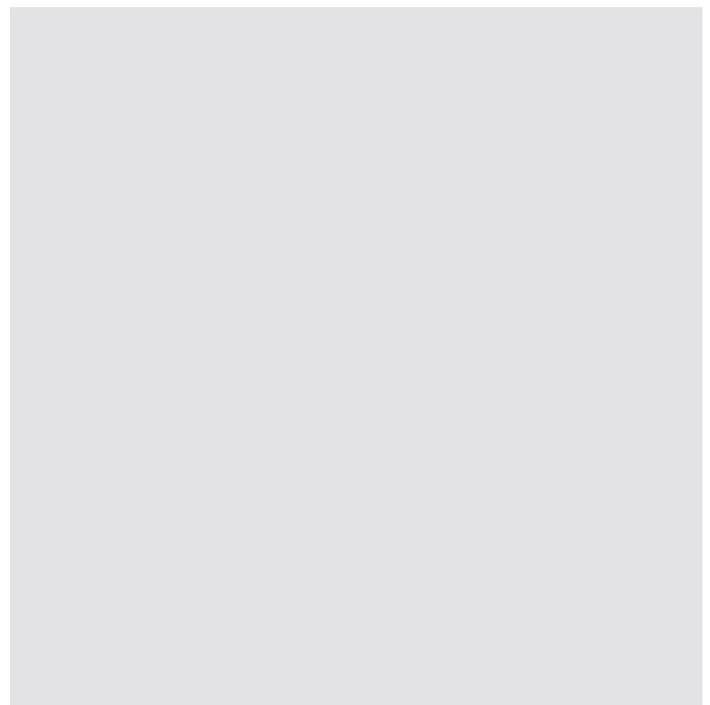
Polímero de larga duración y resistencia a la intemperie, 0% absorción de agua es perdurable a bajas o altas temperaturas.

FORTALEZA DEL PRODUCTO

Fácil manejo, fácil corte, fácil instalación, larga duración, alta higiene, anticorrosiva, bajo costo, resistente.

APLICACIONES Y USOS

Letsa Liner: Es un producto sumamente versátil, se puede utilizar en cualquier construcción, tanto para techos como en muros.



COLORES DISPONIBLES



Blanco

PERFIL

LA 75



NORMAS ASTM U. DE M. VALOR

PROPIEDADES FÍSICAS

PROPIEDADES FÍSICAS	NORMAS ASTM	U. DE M.	VALOR
Espesor		bsm-25	2.2
Amarillamiento	D-195		Sin cambio
Peso por m ² +/- 10%		kg/m ²	3

PROPIEDADES MECÁNICAS

Resistencia a la Flexión	D-790	PSI	1,118.79
Coefficiente de flexión	D-790	PSI	39,864.07
Resistencia a la Tensión	D-638	PSI	510.12
Coefficiente de flexión	D-638	PSI	51,042.88
Resistencia al Impacto	D-256	PSI	10.01

PROPIEDADES QUÍMICAS

Acidos concentrados 15%	Sulfúrico	Sin Cambio
	Acético	Sin Cambio
	Clohidrico	Sin Cambio
	Nítrico	Sin Cambio
Bases	Amoníaco	Sin Cambio
	sodio	Sin Cambio
Solventes	Tiner	Sin Cambio
	Gasolina	Sin Cambio

OTRAS PROPIEDADES

Durezas Barcol	D-5261	50-53
Durezas Shot-S		90



Por su excelente funcionalidad en cualquier clima, Letsa liner, ha sido bien aceptada en países que son muy húmedos y cálidos, ya que tiene inhibidores de rayos UV, por lo que no permite que los rayos del sol irradian calor por medio de lámina.

Letsa liner es una lámina que al ser instalada es muy buen aislante térmico y acústico a la vez.



MANEJO Y ALMACENAJE:

Debe tomarse en cuenta las siguientes indicaciones de almacenamiento de la lamina **LetsaLiner**, cuando se entregue el material de parte de la fletera de LETSA o de cualquier otra. Revise por favor el embarque con su lista de empaque para detectar cualquier anomalía o daños que se puedan presentar.

Cuando se levanten los paquetes con un montacargas, las horquillas deben estar separadas a una distancia de 1.60m. Nunca maneje los paquetes si están abiertos, esto podría ocasionar grandes daños sobre la lámina. Transporte de forma lenta en terrenos accidentados para evitar que se doblen o enmarquen las láminas.

Si la lamina supera los 3 m, es recomendable levantarla con 2 o más personas de un solo costado para evitar que se doble, jamás levante las laminas por los extremos y de forma horizontal dificulta su transporte y la puede dañar.

Los paquetes deberán almacenarse sobre el piso a suficiente altura para permitir la circulación del aire por debajo y evitar que le entre agua.

Si la instalación no es inmediata procure ponerlas en un lugar cerca a donde se van a instalar y en una superficie firme para cuidar de que no se maltraten o rayen.

Se recomienda que siempre consulte o realice el trabajo un instalador capacitado para evitar accidentes por una mala instalación.

Si durante el almacenamiento esta llegara a tener contacto con polvo, agua o cualquier otro tipo de contaminante, no se preocupe debido a su composición su mantenimiento es muy práctico y sencillo basta con pasarle un trapo húmedo para que esta quede totalmente limpia.



letsa .mx

 **Km 1.5 Carretera Antigua San Isidro Mazatepec,**
San Agustin, Mpio Tlajomulco de Zuñiga, Jalisco, C.P. 45640

 **33 1011 3622**

01 (33) 3686 0765, 01 (33) 3686 0674
01 (33) 3686 2028, 01 (33) 3686 1065