



www.aceroselectroforjados.com

Recubrimiento Plástico Liner Panel



¡LLÁMANOS Y SOLICITA TU COTIZACIÓN!

55 5888 9505

Recubrimiento Plástico **Liner Panel**

Revestimiento para carrocerías y remolques

El recubrimiento plástico **LINER PANEL**, o conocido también como **Steeliner** es un material de recubrimiento reforzado con fibra de vidrio, este se implementa para el refuerzo en contenedores o remolques en vehículos de reparto, como pueden ser camionetas, camiones y trailers, asimismo son utilizados en autobuses y ambulancias. Este material destaca entre otras cosas, por contar con un mayor nivel de resistencia contra impactos, así como efectos climáticos o abrasivos; al mismo tiempo ofrece una apariencia más estética y mayor durabilidad.

La composición principal del **LINER PANEL** es una resina de poliéster y fibra de vidrio cortada, esta es la encargada de proporcionar un mejor recubrimiento en los contenedores donde se implementan. Este producto destaca por encima de los metales o madera, pues cuenta con un mayor nivel de durabilidad y fortaleza, además de que su mantenimiento es más sencillo de realizar.

El **Steeliner** es un excelente componente para recubrimientos en muros exteriores así como interiores, también se implementa en toldos translúcidos, sub pisos, entre otras, pues se fabrican en diferentes acabados, espesores y medidas, lo cual ayuda a determinar su nivel de resistencia en sus diferentes aplicaciones.



En **Aceros Electroforjados** contamos con una amplia gama de productos de acero y laminados plásticos utilizados en México para todo tipo de construcciones. Si quieres conocer más de este y otros materiales visita nuestra página web:

www.aceroselectroforjados.com



www.aceroselectroforjados.com



55-5888-9505

Liner panel para exteriores

Este recubrimiento plástico se fabrica con resina de poliéster, la cual cuenta con un refuerzo de fibra de vidrio. Su función principal es el **recubrimiento de paredes externas en remolques** ya sean de tipo seco o refrigeradas. Su fórmula base ayuda a que los muros de los contenedores tengan un alto nivel de desempeño en las unidades de reparto en que es implementado. Son de peso ligero, por lo cual la unidad pesará menos y el esfuerzo en los motores y el consumo de combustible se verá reducido en gran medida.

Beneficios

- Ahorro en combustible.
- Reduce los costos de transporte y mantenimiento.
- Alarga la vida útil del vehículo.

Medidas

Variedad	Espesor	Medidas estándar*	Color	Acabado
Recubrimientos plásticos con Acrigelcoat	1.27 mm, 2.3 mm	2.44 m x 100 m	Blanco	Liso
Recubrimientos plásticos con Acrigelcoat con Velo	1.5 mm, 2.0 mm	2.59 m x 100 m	Blanco	Liso
Recubrimientos plásticos con Acrigelcoat con Woven Roving	2.3 mm		Blanco	Liso



Ventajas

- Recubrimientos plásticos ligeros.
- Resistentes al impacto.
- No se oxidan.
- No genera hongos, no absorbe humedad, ni olores.
- Resistente a productos químicos y abrasivos.
- Anti-Graffiti.



Liner panel para interiores

Steeliner para interiores es un recubrimiento plástico que está diseñado para cubrir paredes y refuerzos laterales de cajas secas y refrigeradas. Se fabrica con resina de poliéster de la más alta calidad, lo cual le da extraordinarias propiedades mecánicas, así como una estabilidad dimensional superior. Su alto contenido de fibra de vidrio la hace resistente al impacto, corrosión además de ser más higiénica. El liner panel es ligero, disminuyendo el peso de las unidades lo cual representa una reducción en costos de operación.

Beneficios

- Fácil de limpiar.
- Bajo costo de mantenimiento.
- Alarga la vida útil del vehículo.
- Ahorro en combustible por su bajo peso.

Medidas

Variedad	Espesor	Medidas estándar*	Color	Acabado
Recubrimientos plásticos estándar	2.3 mm, 3.0 mm	2.44 mts x 75 m 2.59 mts x 75 m	Blanco	Liso y Embozado
Recubrimientos plásticos con Woven Robin	1.5 mm, 1.9 mm		Blanco	Liso y Embozado
Recubrimientos plásticos con Acabado Geal Coat	1.5 mm, 2.3 mm, 3.0 mm		Blanco	Liso

Ventajas

- Excelente resistencia mecánica.
- Estabilidad dimensional superior.
- Alta resistencia al impacto.
- Resistencia a la corrosión.
- Alta rigidez.
- Resistencia a químicos.



Liner panel traslúcido

Liner panel para Toldos Translúcidos es un laminado translúcido especial. Diseñado para techos de las cajas de tráileres, transmite de 10 -30% de luz natural, además, brinda gran resistencia y excelente estabilidad dimensional. Este laminado se caracteriza por tener protección contra los rayos UV y orillas reforzadas con fibra de vidrio para mayor resistencia mecánica.

Beneficios

- Mejor visibilidad durante la carga y descarga.

Medidas

Variedad	Espesor	Medidas estándar*	Color	Acabado
Recubrimientos plásticos translúcidos	1.5 mm, 1.9 mm	2.44 mts x 75 m 2.59 mts x 75 m	Blanco Traslúcido	Embozado
Recubrimientos plásticos translúcido antirasgado	1.9 mm		Blanco Traslúcido	Embozado

Ventajas

- Transmisión de la luz.
- Protección UV.
- Excelente resistencia mecánica y al impacto.
- Refuerzo en bordes laterales.
- Ligero.
- 100% anticorrosivo.



Liner panel sub-piso

El liner panel para sub-piso es un **recubrimiento plástico para sub-piso de tráileres o camiones de reparto**. Se distingue por la gran capacidad y resistencia a impacto, humedad y agentes químicos. Este recubrimiento cuenta con gran resistencia a la tensión, reduciendo vibraciones y fracturas.

Beneficios

- Reduce las vibraciones
- Previene las fracturas

Medidas

Variedad	Espesor	Medidas estándar*	Color	Acabado
Recubrimientos plásticos estándar	1.5 mm,	2.44 mts x 75 m 2.59 mts x 75 m	Blanco	Embozado

Ventajas

- Resistente a impactos, humedad y productos químicos.
- Resiste temperaturas ambientales extremas.
- No corroe.
- Gran resistencia a la tracción.

