

PLAREMESA[®]

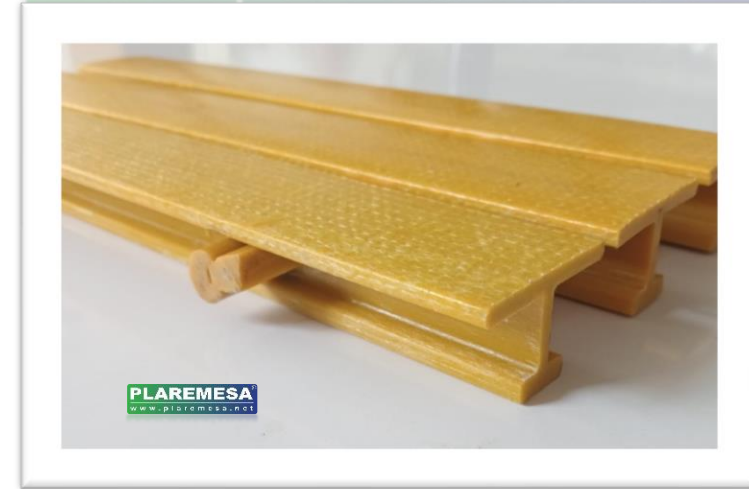
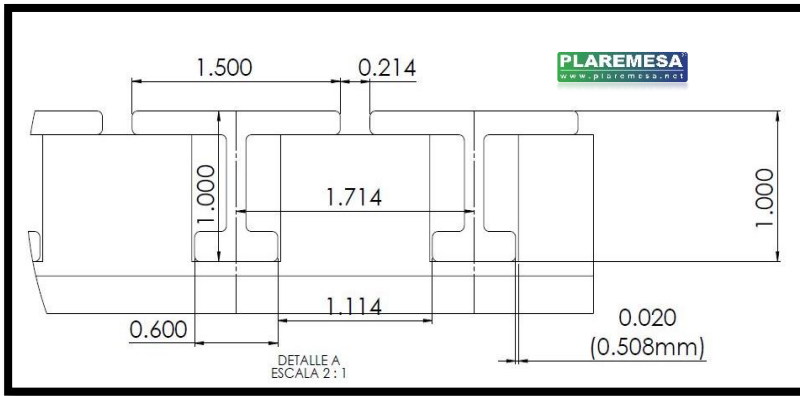
www.plaremesa.net

REJILLA PULTRUIDA PLA-T1210

Las **Rejillas Pultruidas** son una opción de vanguardia para proyectos que requieren **alta resistencia** y **bajo mantenimiento**. Fabricadas con **fibra de vidrio** y resinas reforzadas, estas rejillas ofrecen una combinación única de **ligereza, durabilidad y resistencia a la corrosión**, lo que las convierte en la elección perfecta para **entornos exigentes** como **industrias químicas, marinas, y áreas de alto tránsito**

“La Solución Ideal para Durabilidad y Resistencia”

PLA-T1210



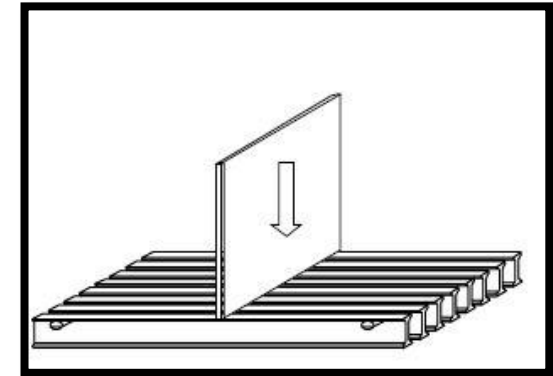
La **Rejilla Pultruida PLA- T1210** es la solución ideal para **zonas recreativas y costas**, diseñada para brindar **comodidad y seguridad a los bañistas descalzos**. Hecha de **fibra de vidrio de alta resistencia**, esta rejilla es perfecta para **playas, paseos marítimos y accesos a áreas acuáticas**, proporcionando una experiencia segura y comfortable para los usuarios que transitan descalzos.

Con la **PLA-T1210**, tus proyectos en entornos marinos serán más seguros y duraderos, garantizando una experiencia sin igual para los bañistas.

Sistema de Resinas	ISR, VFR	Distancia Entre Varillas.	1.714"	Área Abierta	12%	Peso Aproximado m ²	13.00Kg S/Antiderrapante.
Colores	Amarillo, Gris Oxford,		(43.43mm)	Tipo de Barra.	T		13.30 Kg C/Antiderrapante.

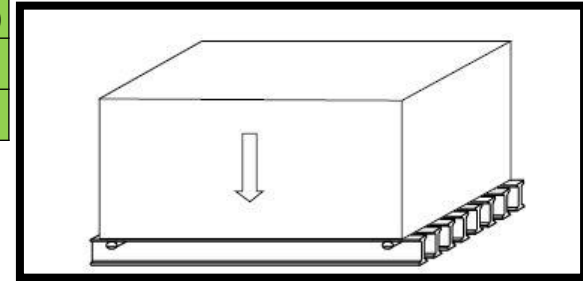
PLA-T1210

CARGA CONCENTRADA CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MAXIMA
	150	300	450	750	1500	3000	
450	0.254	0.508	0.762	1.27	2.28	4.82	6481.50
600	0.508	1.016	1.52	2.28	4.82	9.65	4857.40
900	1.524	3.04	4.82	7.87	---	---	3233.3
1200	3.55	7.36	10.92	---	---	---	2428.70

**CARGA CONCENTRADA**

PLA-T1210

CARGA UNIFORME CLARO (mm)	KG/M2						CARGA MÁXIMA
	450	950	1450	2400	4850	9500	
450	<0.254	0.254	0.762	1.016	2.28	4.57	14932.80
600	0.508	1.27	1.778	3.04	6.09	12.92	11175.20
900	2.79	5.84	8.89	---	---	---	7076
1200	9.14	---	---	---	---	---	3562.40



CARGA UNIFORME

ESPECIFICACIONES

Paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA[®] PLA-T1210: Solución Perfecta para tus Proyectos

Los paneles de Rejilla Pultruida PLAREMESA[®] PLA-T1210 están diseñados para ofrecer resistencia, durabilidad y versatilidad. Fabricados con **plástico reforzado con fibra de vidrio en resina isoftálica**, son ideales para diversas aplicaciones industriales y comerciales.

Medidas Estándar:

0.91 m x 6.10m

0.91m x 3.66m

0.91m x 3.05m

1.22m x 6.10m

1.22m x 3.66 m

1.22m x 3.05 m

1.22 m x 2.44 m

¿Necesitas medidas específicas? Podemos fabricarlas según tus necesidades, con anchos hasta 1.22m y longitudes de hasta 6.10m.

Colores Disponibles:

Ofrecemos una gama de colores estándar que incluyen:

- Amarillo tráfico
- Gris Oxford

¿Prefieres un color personalizado? Podemos producir colores especiales también a partir de 50 m².