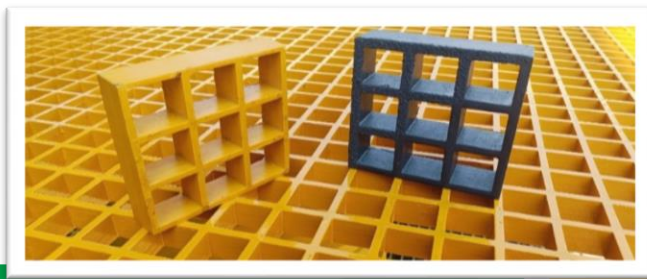


REJILLA MOLDEADA RGM15



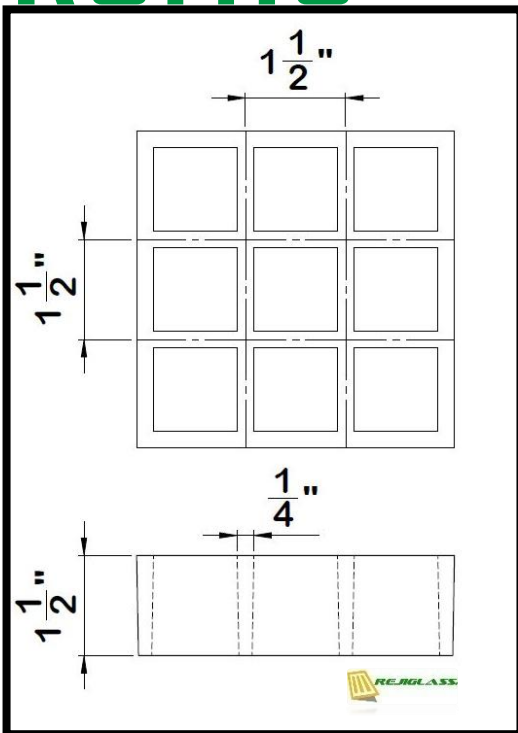
Las **rejillas moldeadas** son la solución **robusta** y **confiable** para una amplia variedad de aplicaciones industriales y comerciales. Fabricadas mediante un **proceso de moldeo de resinas reforzadas con fibra de vidrio**, estas rejillas ofrecen una **alta resistencia mecánica**, **excelente durabilidad** y **protección contra la corrosión**, lo que las convierte en la opción ideal para ambientes **exigentes** que requieren un rendimiento superior.

“La Opción Perfecta para Resistencia y Longevidad

RGM15

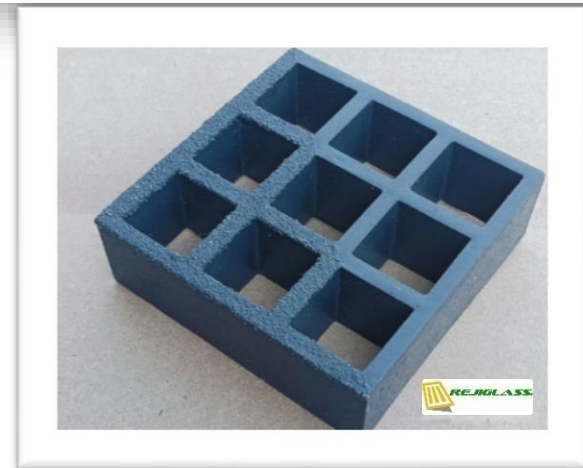


REJIGLASS



La **Rejilla Moldeada REJIGLASS® RGM15** está fabricada con **polímeros reforzados con fibra de vidrio**, un material compuesto de última generación que garantiza **máxima resistencia y durabilidad**. Con unas **dimensiones precisas** en la solera de carga, que incluyen un espesor de **$\frac{3}{16}$ " (4,76 mm)** en la parte inferior y **$\frac{1}{4}$ " (6,35 mm)** en la parte superior, junto con un **peralte de $1\frac{1}{2}$ " (38,1 mm)**, esta rejilla ofrece una estructura sólida y confiable.

La **formación de soleras en cuadrícula** con una distancia de **$1\frac{1}{2}$ " (38,1 mm)** entre los centros de cada una y un claro de **$1\frac{1}{4}$ " (31,75 mm)** en la retícula, aseguran un rendimiento excepcional en aplicaciones exigentes, con una **resistencia superior** y un diseño **optimizado** para tu proyecto.



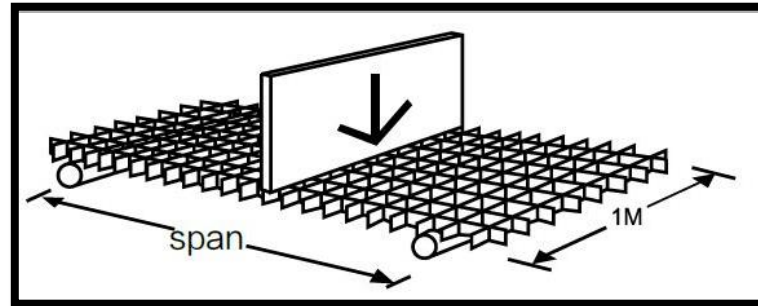
La **Rejilla Moldeada RGM15** ofrece **tecnología avanzada y alta resistencia**, reduciendo significativamente los costos de mantenimiento y reemplazo de rejillas tradicionales.

Sistema de Resinas	ISR, VFR	Ancho de la Barra de carga	1/4"	Área Abierta	70%	Peso Aproximado m ²	18.60Kg S/Antiderrapante.
Colores	Amarillo, Gris Oxford,		(6.35mm)	Centro de la Barra de Carga	1-1/2"		18.90Kg C/Antiderrapante.



RGM15

CARGA CONCENTRADA		KG/M2						PUNTO RUPTURA
CLARO (mm)	DEFLEXIÓN	75	150	300	450	600	750	
300		0.279	0.356	0.483	0.61	0.762	0.889	17116
600		0.356	0.66	1.24	1.85	2.46	3.07	8718
900		0.864	1.80	3.68	5.56	7.41	9.29	5817
1200		2.26	4.74	9.67	14.63	19.58	---	3755



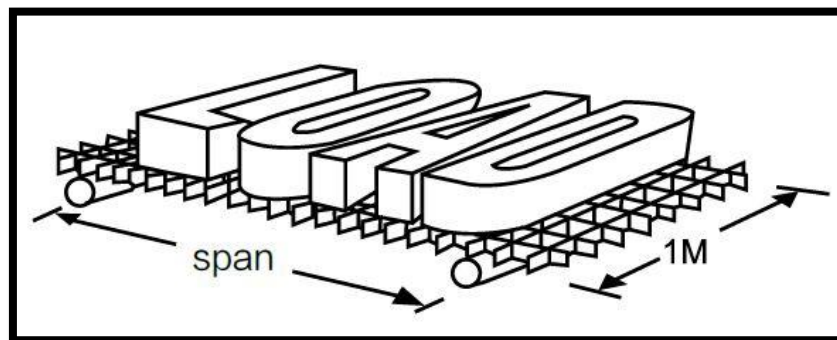
CARGA CONCENTRADA

RGM15



REJIGLASS

CARGA UNIFORME		KG/M2						
		CLARO (mm)	DEFLEXIÓN	240	480	980	1450	2450
300		0.254	0.305	0.381	0.457	0.635	0.838	---
600		0.43	0.813	1.54	2.311	3.83	5.74	---
900		1.702	3.454	6.95	10.46	17.47	---	---
1200		5.96	12.167	24.51	---	---	---	---



CARGA UNIFORME

ESPECIFICACIONES

Paneles de Rejilla Moldeada REJIGLASS® RGM15: Solución Perfecta para tus Proyectos

Los **paneles de Rejilla Moldeada REJIGLASS® RGM15** 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 3.66m

0.91m x 3.05m

0.91m x 2.44m

1.22m x 3.66m

1.22m x 3.05m

1.22m x 2.44m

¿Necesitas medidas específicas?

Podemos fabricarlas, según tus necesidades, con anchos hasta 1.22m y longitudes de hasta 3.66m.



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.

La **Rejilla Moldeada RGM15** ofrece una **superficie lisa** para un acabado limpio y de fácil mantenimiento, combinada con una **superficie antiderrapante** que proporciona mayor seguridad en condiciones resbaladizas.