



**COMPRALO NUESTRO**  
www.compralonuestro.co

# JAMAR




**TERMOPLÁSTICO RECICLADO**

**REJAS VEHICULAR FICHA TÉCNICA**

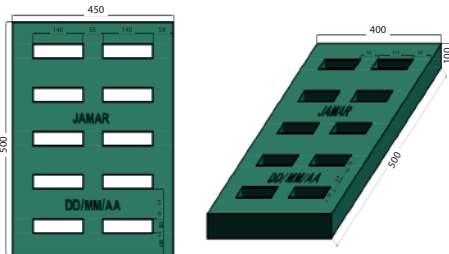
Magnitud	Variable	Unidad de medida	Reja Transversal		
			50 x 45 x 10	80 x 46 x 10	80 x 60 x 10
Largo	Especificación	mm	500	800	800
	Criterio de aceptación	mm	± 8	± 10	± 10
Ancho	Especificación	mm	450	460	600
	Criterio de aceptación	mm	± 7	± 7	± 10
Alto	Especificación	mm	100	100	100
	Criterio de aceptación	mm	± 5	± 5	± 5
Columnas	Cantidad	und	2	2	3
Filas	Especificación	und	5	7	8
Resistencia a la flexo compresión	Especificación	kgf	6.000	6.000	6.000
	Criterio de aceptación		Mínima	Mínima	Mínima
Peso aproximado	Especificación	kg	17	25	35
Color	Gama de verdes y azules				

\* Tráfico vehicular

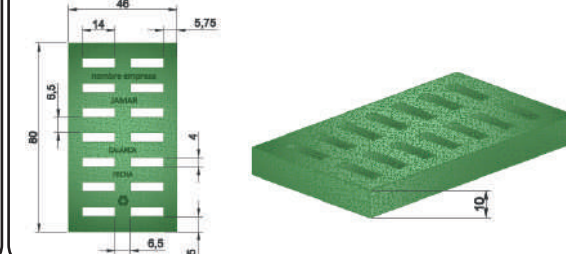
**VENTAJAS DE LOS TERMOPLÁSTICOS RECICLADOS Y RECUPERADOS**

- Ecológicos construido en su totalidad en materiales en polietileno y polipropileno 100% reciclables amable con el medio ambiente, reduce la demanda de materias primas vírgenes, ayuda a disminuir la contaminación.
- No requieren pintura, anticorrosivos y plaguicidas.
- Resistentes a factores climáticos. El material es totalmente térmico. Es impermeable, no recoge humedad, no se pudre ni se oxida. Resistente a solventes.
- Inmunes a Insectos, plagas, hongos, bacterias y Roedores. No recibe ni almacena agentes fitosanitarios.
- No requieren mantenimiento, fáciles de Limpiar. (Uso de Jabón y Agua.).
- Resistentes a impactos a la tracción y a la flexión, completamente solidos, más livianos que otros tipos de materiales.
- No sufren alteraciones entre los - 40° y los + 70 °C.
- No se astillan ni se parten fácilmente, se pueden serruchar, grapar, taladrar, clavar con puntillas o tornillos, perforar cepillar.
- No contienen químicos perjudiciales para la salud.
- Son aislantes térmicos y eléctricos.
- Se fabrican en cualquier medida, para cualquier pesos y cargas.

Reja Transversal 50 x 45 x 10



Reja Transversal 80 x 46 x 10



Reja Transversal 80 x 60 x 10

