



**COMPRALO NUESTRO**  
www.compralonuestro.co

# JAMAR



**TERMOPLÁSTICO RECICLADO**

**REJAS PEATONAL FICHA TÉCNICA**

Magnitud	Variable	Unidad de medida	Reja Transversal		
			80 x 15 x 5	80 x 30 x 5	80 x 46 x 5
Largo	Especificación	mm	800	800	800
	Criterio de aceptación	mm	± 10	± 10	± 10
Ancho	Especificación	mm	150	300	460
	Criterio de aceptación	mm	± 6	± 6	± 7
Alto	Especificación	mm	50	50	50
	Criterio de aceptación	mm	± 4	± 4	± 4
Columnas	Cantidad	und	1	2	2
Filas	Especificación	und	10	10	9
Resistencia a la flexo compresión	Especificación	kgf	3.000	3.000	3.000
	Criterio de aceptación		Mínima	Mínima	Mínima
Peso aproximado	Especificación	kg	5	9	13
Color	Gama de verdes y azules				

**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.

