

Piso modular con ventilación máxima

Peso (+/- 1%)
2 Kg / 4,4 Lb

Dimensiones (± 5%)

cm in	W	L	H
	59 23,2	59 23,2	2,5 1,0

Aplicaciones

Piso

Mov. en Piso [No]

Arrume Negro [Si]

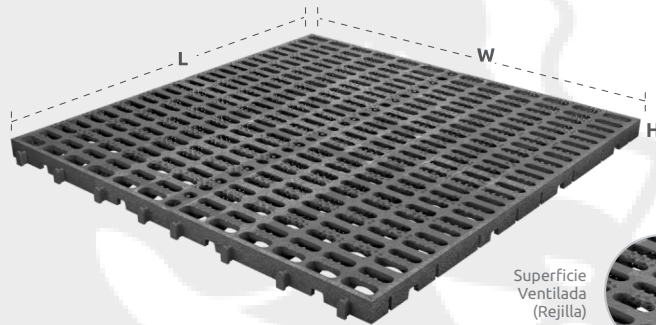
Cast. Naipes [No]

Usos especiales

Furgones Secos y Refrigerados [Si] | Eventos [Si]

Cuartos Fríos [Si] | Áreas de Trabajo Húmedas [Si]

Construcción [Si]



Superficie Ventilada (Rejilla)



¿ Cuántas unidades pueden ser enviadas en un contenedor ?

*Contenedor de 20 pies (20'): 2.970 uds | *Contenedor de 40 pies HC (40'): 7.220 uds

Capacidad de Carga


Estática
1.250 Kg / 2.700 Lb

Dinámica
N/A

Estantería Kg
N/A

Las capacidades de carga de los pallets aplican para carga uniformemente distribuida, no aplican para carga concentrada.

Opciones de fabricación

Detalles especiales	Colores
 <p>Armables entre si</p>	<p>Solo Color negro Desde 1 ud.</p> <p>Color diferente al negro Desde 100 uds.</p>
 <p>Rejilla</p>	<p>Para pisos en color diferente al negro, pregunte a su representante por el costo adicional.</p>
 <p>Diseño interior para paso de líquidos y/o cables</p>	<p>NOTA</p> <p>El desempeño y características de este producto puede cambiar si se somete a usos no establecidos en esta ficha técnica.</p> <p>En el caso de furgones y vehículos de carga, la función principal del producto es proteger el piso de la carrocería.</p>

TECNOLOGÍA

- Inyección de resinas plásticas a baja presión (Espumado Estructural) que permite la fabricación de productos livianos.

MATERIALES

Nuestros productos estan fabricados con HDPE (**Polietileno de alta densidad**) reciclados y originales, aditivos anti-UV, aditivos para alto impacto y resistencia a bajas temperaturas y colorantes aprobados por la FDA.

*Aplica garantía por calidad de materiales y defectos de fabricación. ** La vida útil se encuentra asociada al uso adecuado del pallet y a las características propias de cada operación. Consulte con nuestros asesores.