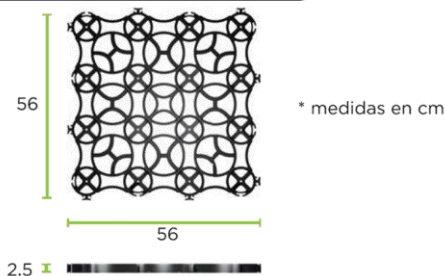


DIMENSIONES



INSTALACIÓN



Se debe compactar el terreno con máquina o manualmente con pisón. Se coloca la grava de base, nivelada y las rejillas se instalan a mano. Se cortan con esmeril o sierra para dar forma a las terminaciones irregulares en el terreno en los extremos. Se recomienda una buena planeación antes de ensamblar las rejillas.

USOS Y BENEFICIOS

- Estacionamientos de bajo flujo
- Vialidades secundarias de baja velocidad
- Caminos de terracería
- Caminos para carros de Golf.
- Ayuda a la recuperación de los mantos acuíferos gracias a su alta permeabilidad
- Evita considerablemente la acumulación de barro y las inundaciones
- Colabora con el planeta utilizando materiales 100% reciclados y reduce efecto "isla de calor"


Gravalock Slim

| | |
|--|--|
| Área de rejilla | 56 x 56 cm (0,31m ²) |
| Altura de rejilla | 2,54cm |
| Capacidad de carga | 40 ton/eje |
| Área permeable | 80% |
| Resistencia a la compresión | 320 Kg / cm ² |
| Volumen requerido de relleno de grava por m ² instalado | 0,013 m ³ aprox. |
| Forma de entrega para envío | Pre-ensamblaje formando secciones de 1,12 x 1,12 m |
| Velocidad de circulación vehicular | Máximo 40 km/h |
| Rango de temperatura | -50 °C a 90 °C |
| Material | 100% Polipropileno reciclado con protección UV |
| Color | Negro. Con protección UV |
| Resistencia química | Agua, sal, gasolina, aceites, alcohol, ácidos, lluvia ácida |
| Ambientalmente amigable | No tóxico, no daña plantas ni animales, no contamina el agua |
| Velocidad de armado | 100 m ² / h con 2 personas |
| Pendiente máxima del terreno | hasta 8° grados de inclinación |



Certificación LEED



Recursos y materiales (RE)



Eficiente uso del agua (WE)



CONOCE MÁS EN MEJORASCONSTRUCTIVAS.CL



El Rosal 4560, Huechuraba Teléfono 2 28704363 ventas@tomatsa.cl
Paicaví 2155, Concepción VIII Región Teléfonos 22870 4339 / 98961 4043