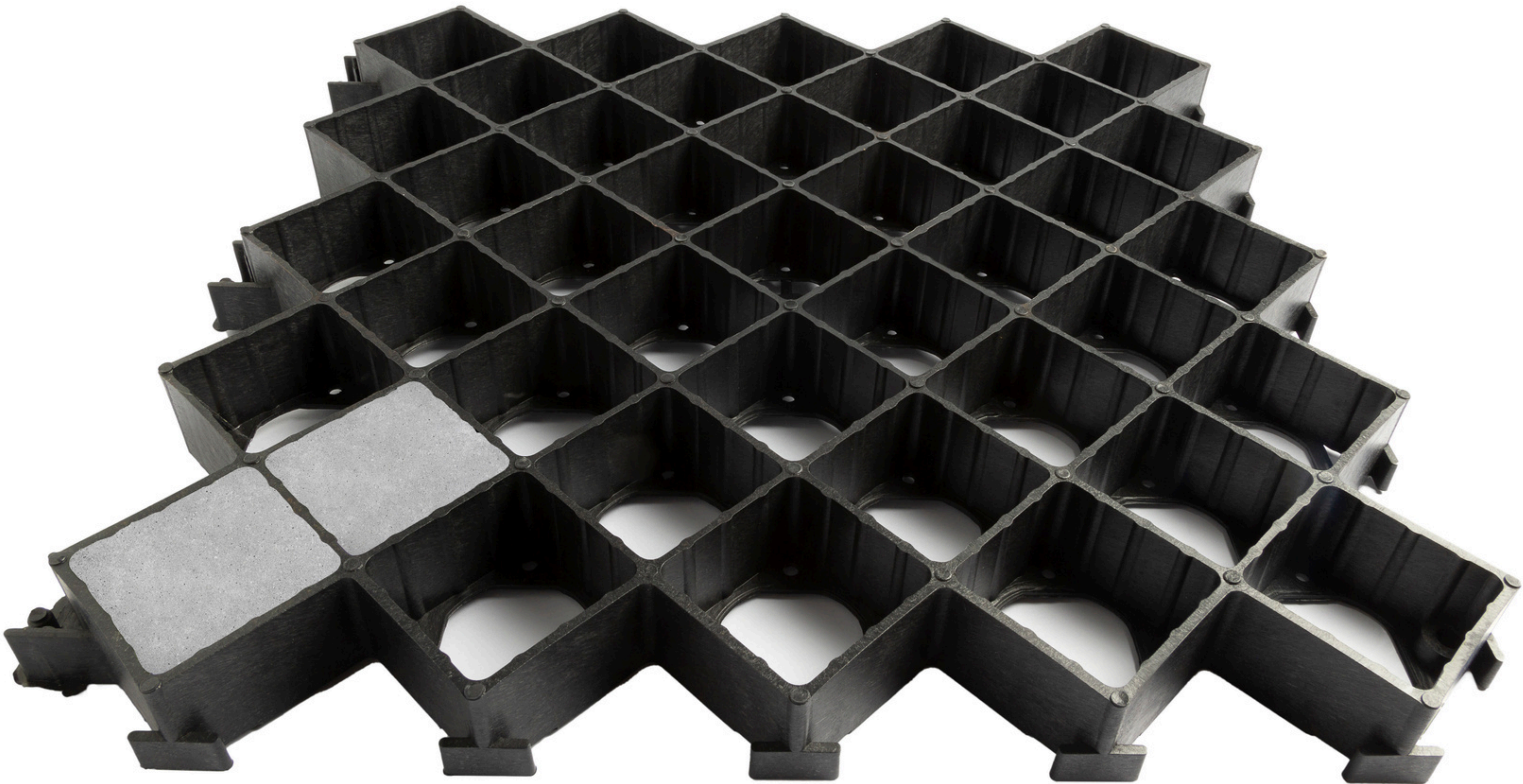


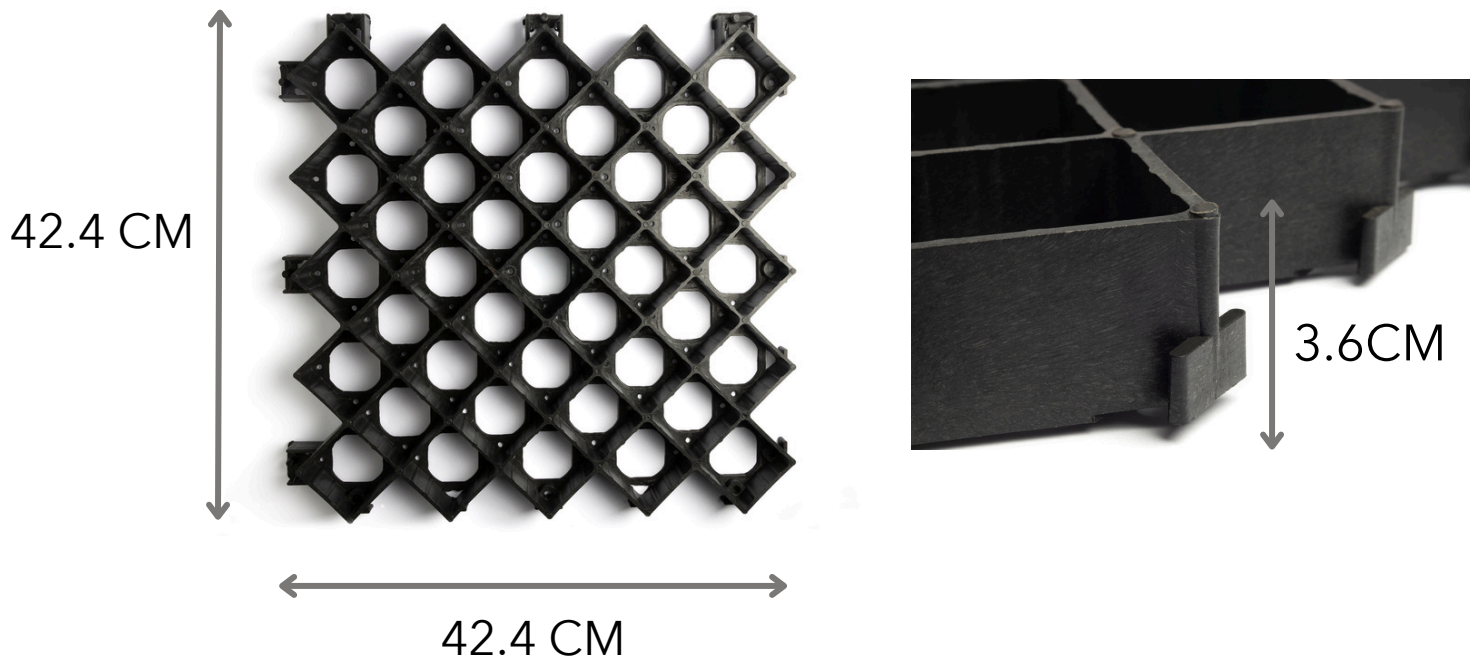
POLIREJILLA PARA CONCRETO



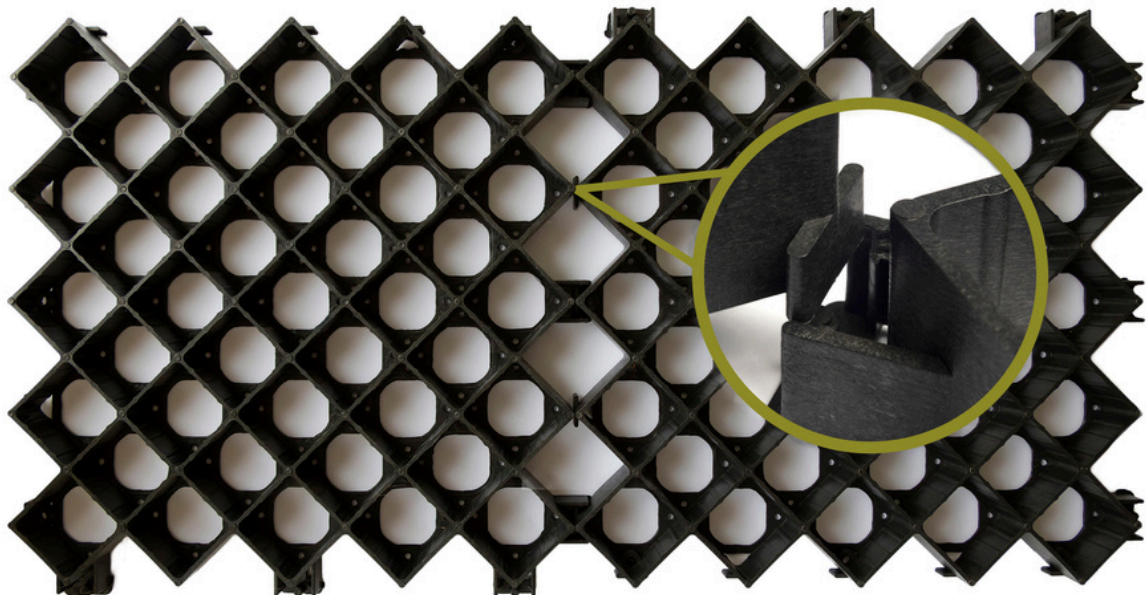
- Alto ahorro en concreto
- La losa nunca se fractura
- Fácil ensamblaje (se recomienda martillo)
- Ideal para calles, avenidas o estacionamientos de gran flujo
- Libre de mantenimiento
- Se puede cortar con sierra eléctrica

REJILLA PARA CONCRETO

Dimensiones



Fácil ensamblaje (se recomienda martillo de goma)



| | ESPECIFICACIONES |
|------------------------------------|--------------------------------------------|
| | Polirejilla Grande |
| Ancho | 42.4 cm |
| Largo | 42.4 cm |
| Alto | 3.6 cm |
| Peso x pieza | 850 grs |
| Área | 0.18 m2 |
| Piezas por m2 | 5.56 pzas /m2 |
| Capacidad de carga | 50 tons |
| Vida útil | 20 años |
| Material | PP Reciclado |
| Color | Negro |
| Resistencia a la compresión | 480 Kg / cm2 |
| Rango de temperatura | -25 a 80 °C |
| Capacidad de concreto | 0.022 m3 |
| Empaque (Tarima) | 50 m2 |
| Peso tarima | 246 kg |
| Piezas por tarima | 282 pzs |
| Medidas tarima | 88cm ancho x 130cm largo x 190cm alto |
| Velocidad de armado | 80 m2 / hr con dos personas |
| Resistencia química | Alcohol, ácidos, agua, gasolinas y aceites |
| Ahorro de concreto | 70% |

Aplicaciones

- Estacionamientos de gran flujo (uso industrial y comercial)
- Calles y/o avenidas para vehículos pesados

Capacidad de carga

- 50 toneladas/m²

Contacto

ventas@acgcomercial.com

www.acgcomercial.com

 [acgcomercial](#)

 [acgcomercial](#)