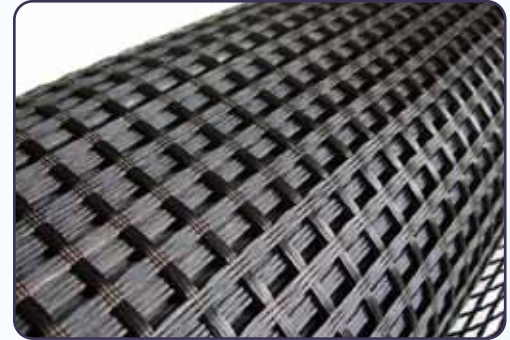


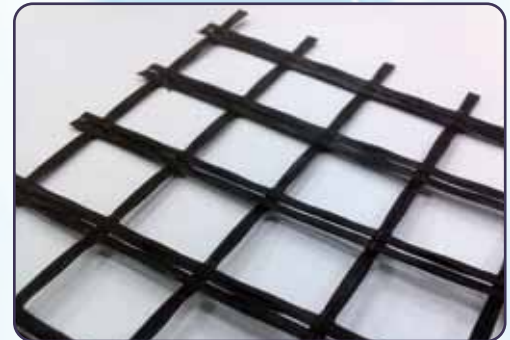
Introducción

La geomalla de fibras de vidrio es un tipo de material con estructura reticular y alto contenido de fibra de vidrio libre de álcali. La serie GA resiste alta y baja temperatura también soporta la corrosión. Las geomallas de fibras de vidrio no sólo pueden disminuir el costo de la construcción, sino también prolongar la vida útil del pavimento.



Aplicaciones

- Refuerzo de base de carreteras en suelos blandos.
- Refuerzo de pavimento flexible y pavimento de cemento.
- Uso para la ampliación de carreteras y la reparación de carreteras de asfalto.
- Refuerzo de la superficie de pavimento en carreteras y aeropuertos.



Características

- Alta resistencia a la tracción con baja elongación.
- Excelente resistencia a la temperatura y buena compatibilidad con el asfalto.
- Reducción de grietas reflexivas en carreteras.
- Fácil instalación y bajo costo de mantenimiento.