

## ACECompo<sup>™</sup> GB

## Introducción

Los geocompuestos serie GB son tejidos con alta tenacidad, combinando geomalla de fibras de vidrio y geotextil no tejido punzonado de poliéster, luego recubierto con sustancia de betún lo cual puede proporcionar una buena propiedad de unión con capas de asfalto.

La alta resistencia, alto módulo y soporte a altas temperaturas son las ventajas de geocompuesto serie GB. Geocompuesto serie GB no sólo puede extender la vida útil de las capas de pavimento, sino también disminuye la tasa de incidencia de grietas reflexivas en la carga de tráficos cíclicos.

La serie de GB brinda mayor resistencia a la fatiga, así como de ahorrar el material del pavimento utilizado. Los geocompuestos GB se utilizan principalmente en la construcción de carreteras.





## **Aplicaciones**

- Uso para la reparación de la carretera de asfalto.
- Uso para construcción de carreteras viables.
- Refuerzo de pavimento flexible y pavimento de cemento.

## Características

- Material de alto módulo.
- Resistencia a temperaturas altas.
- Buenas propiedades de unión y separación de capas.
- Excelente compatibilidad con la mezcla asfáltica.







