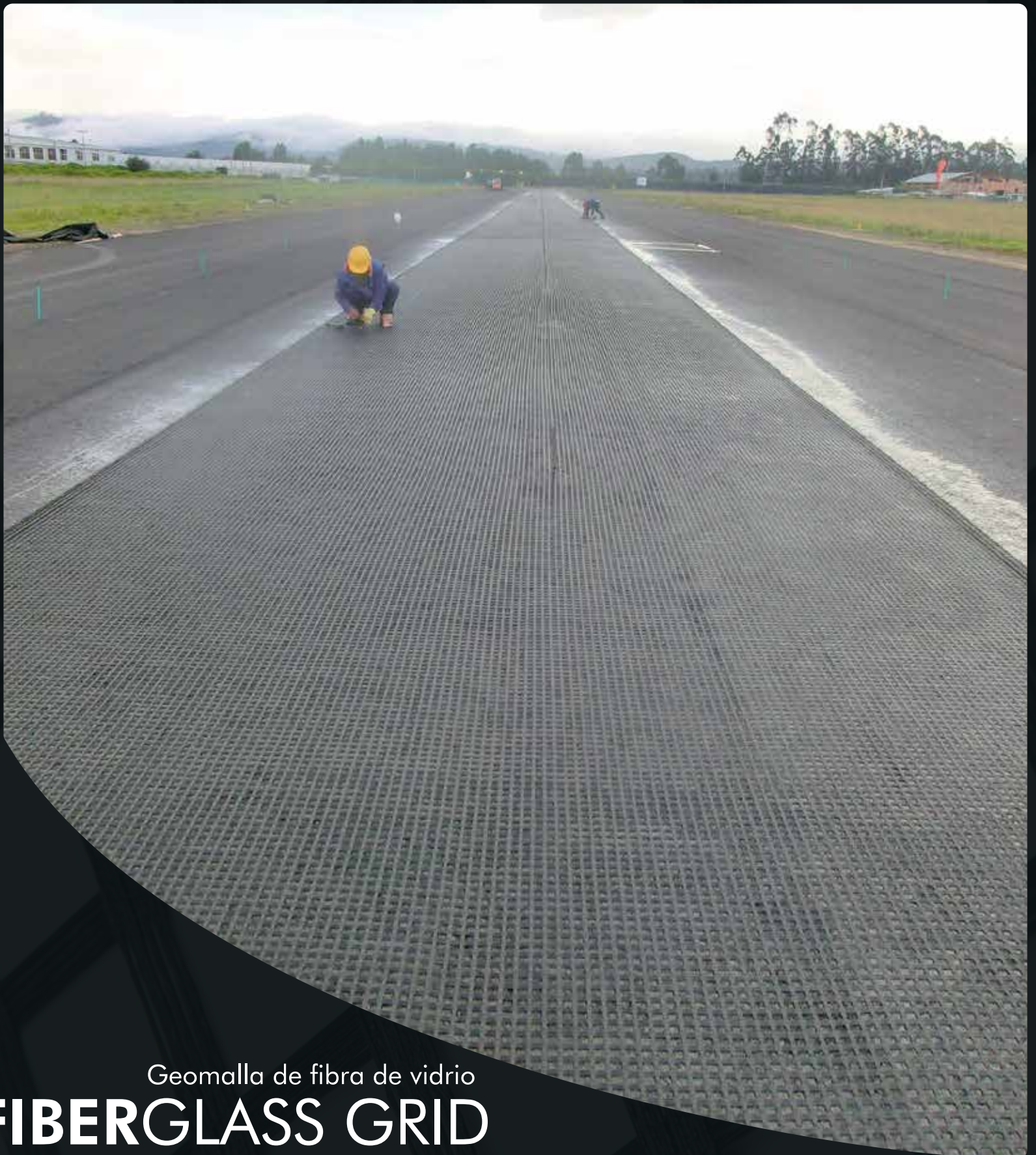


**GEOMATRIX**  
Los Expertos en Geosintéticos



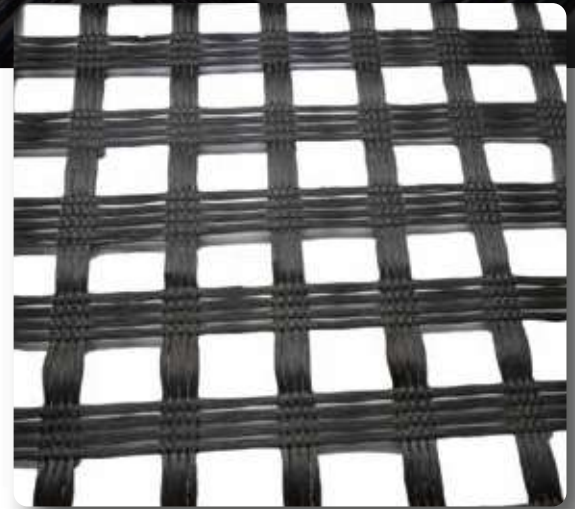
Geomalla de fibra de vidrio

**FIBERGLASS GRID**

Geomalla de fibra de vidrio

# FIBERGLASS GRID

FIBERGLASS GRID son geomallas biaxiales de fibra de vidrio, diseñadas para reforzar y controlar el reflejo de agrietamientos en capas de concreto asfáltico. Cuentan con un revestimiento bituminoso que las hace compatibles con el asfalto y facilitan su adherencia. El tamaño de sus aberturas permite una adecuada interacción con el agregado que compone la mezcla y el contacto directo entre las superficies involucradas.



## APLICACIONES

- Refuerzo de capas asfálticas para control de reflejo de agrietamientos en el mantenimiento de vías, parqueaderos y aeropuertos.
- Refuerzo de capas asfálticas para control de agrietamientos por excavaciones para redes de servicios públicos o en juntas de ampliación de banca de pavimentos.
- Aumento del período de servicio de las capas asfálticas.

## BENEFICIOS

- Aportan refuerzo a la tensión en la capa asfáltica.
- A través de sus aberturas permiten el contacto directo entre las capas asfálticas involucradas.
- Constituyen un refuerzo que controla el envejecimiento de las capas asfálticas y evitan el reflejo de agrietamientos.

## VENTAJAS

- Resisten las altas temperaturas.
- No afectan la reciclabilidad del concreto asfáltico.
- Ofrecen facilidad de instalación.



[www.geomatrix.co](http://www.geomatrix.co) • [servicioalcliente@geomatrix.com.co](mailto:servicioalcliente@geomatrix.com.co)

Encuétranos en:



LAFAYETTE

