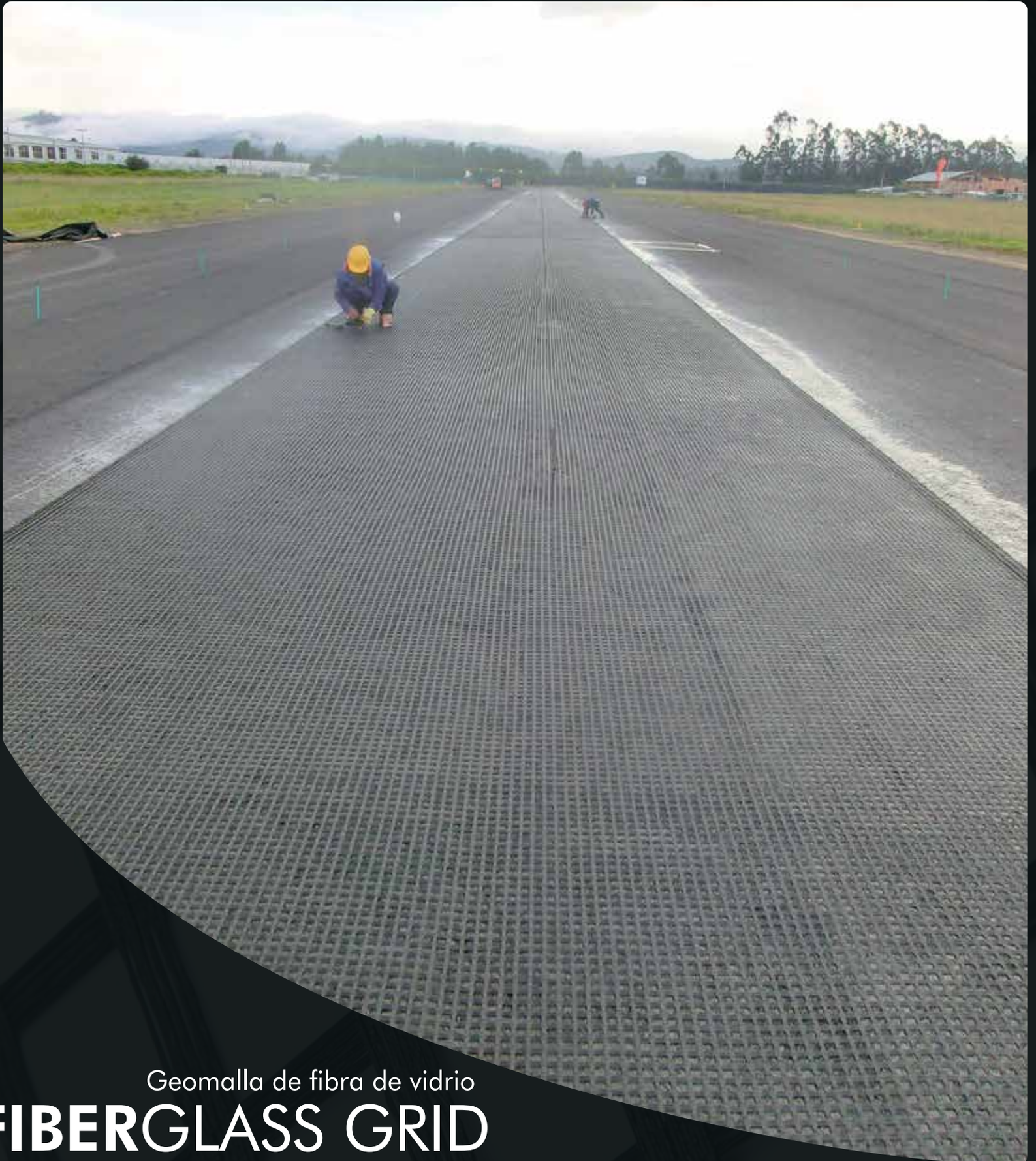




GEOMATRIX
Los Expertos en Geosintéticos



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 • servicioalcliente@geomatrix.com.co

Encuétranos en:



LAFAYETTE

