

Descripción del producto de la calidad plástica de plástico de acero de soldadura calidad superior para la geografía de plástico de acero

Artículo	Soldadura de acero plástico geogrid superior calidad superior para acero plástico geogrid
Materia prima	vidrio de fibra
Calificación	Una nota
Colores	Blanco negro
Ancho estándar	1M-6M, podría cortarse en un ancho pequeño
Características:	Alta resistencia, alta resistencia a la temperatura, baja elongación en el descanso, buena resistencia, larga vida útil.
Aplicaciones	<p>(1) Refuerzo de carreteras, ferrocarriles y carreteras del aeropuerto;</p> <p>(2) Mantenimiento, reconstrucción y ampliación de la superficie de la carretera antigua (carretera de asfalto o camino de concreto de cemento);</p> <p>(3) Reduce el costo de la construcción, extiende la vida útil del servicio de las carreteras y previene las grietas de desviación.</p> <p>(4) se aplica en el antiguo pavimento de cemento de asfalto para reforzar la superficie de asfalto, y prevenir enfermedades;</p> <p>(5) se aplica en el pavimento de cemento para reconstruir la superficie de la carretera compuesta, y restringir la placa que se encoge para causar el crack de reflexión;</p> <p>(6) se aplica en el proyecto de reconstrucción del camino para evitar grietas causadas por la conexión de carreteras antiguas y nuevas y liquidación diferencial;</p> <p>(7) se aplica en el refuerzo de la cama de tierra suave, que es beneficiosa para la Tierra Suave para absorber agua y arreglar, restringir la liquidación de manera efectiva y reforzar la resistencia de las carreteras;</p> <p>(8) La base semirrígida de la carretera de nueva construcción es fácil de producir grietas de contracción, la geografía de fibra de vidrio puede reforzar la grieta de la superficie de la carretera causada por la reflexión de la grieta</p>

Refuerzo de suelo Fibra de vidrio Asfalto Road Uso Geogrid es un tipo de material de forma de red plana que selecciona

Excelente refuerzo de hilo de fibra de vidrio no alcalino. Está tejido en material base mediante el uso de deformación avanzada extranjera

El tejedor y adopta la estructura direccional de punto de Warp.

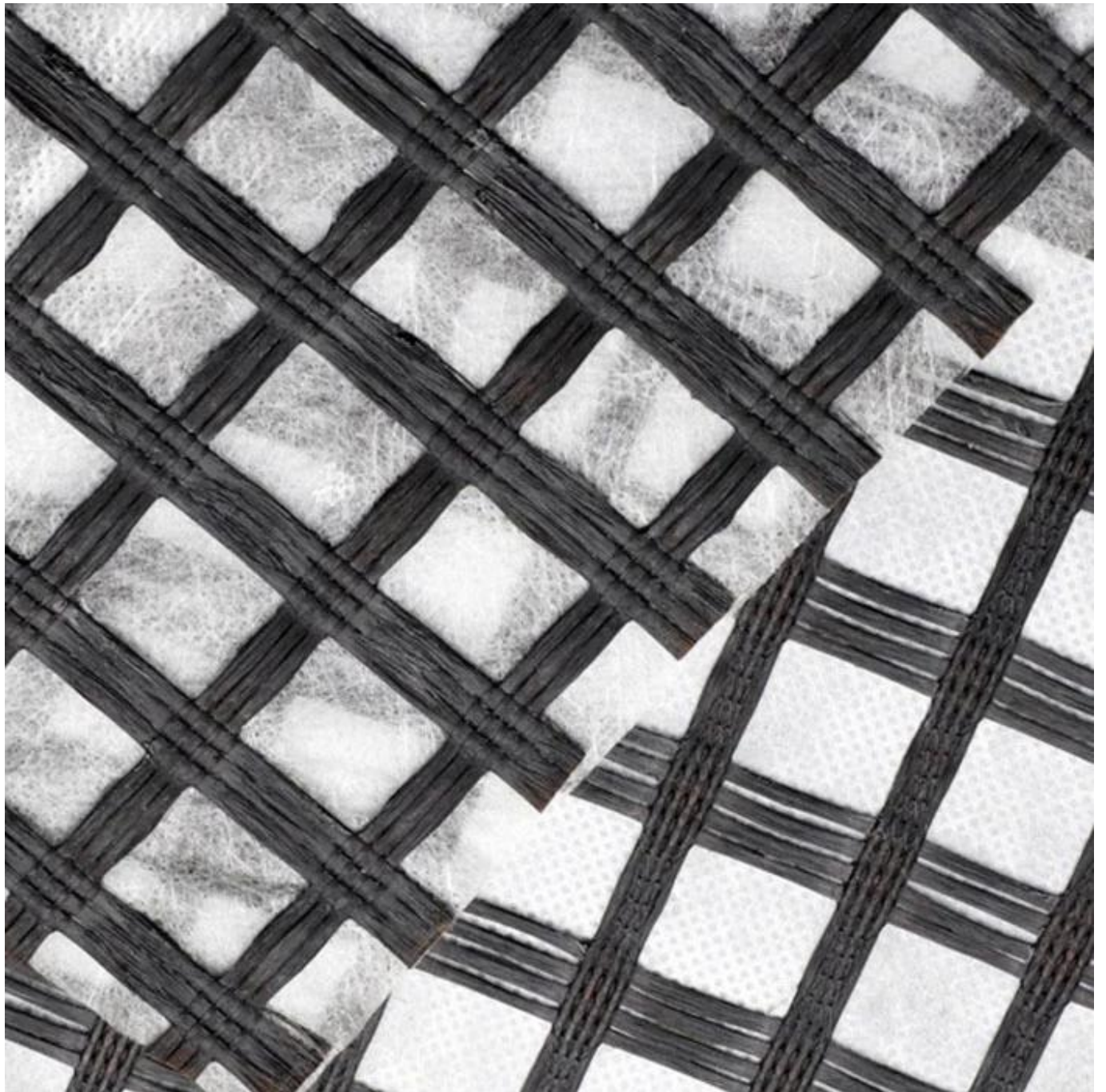
Geogrid de fibra de vidrio es un tipo de material geosintético que se ha desarrollado rápidamente en los últimos años. Está

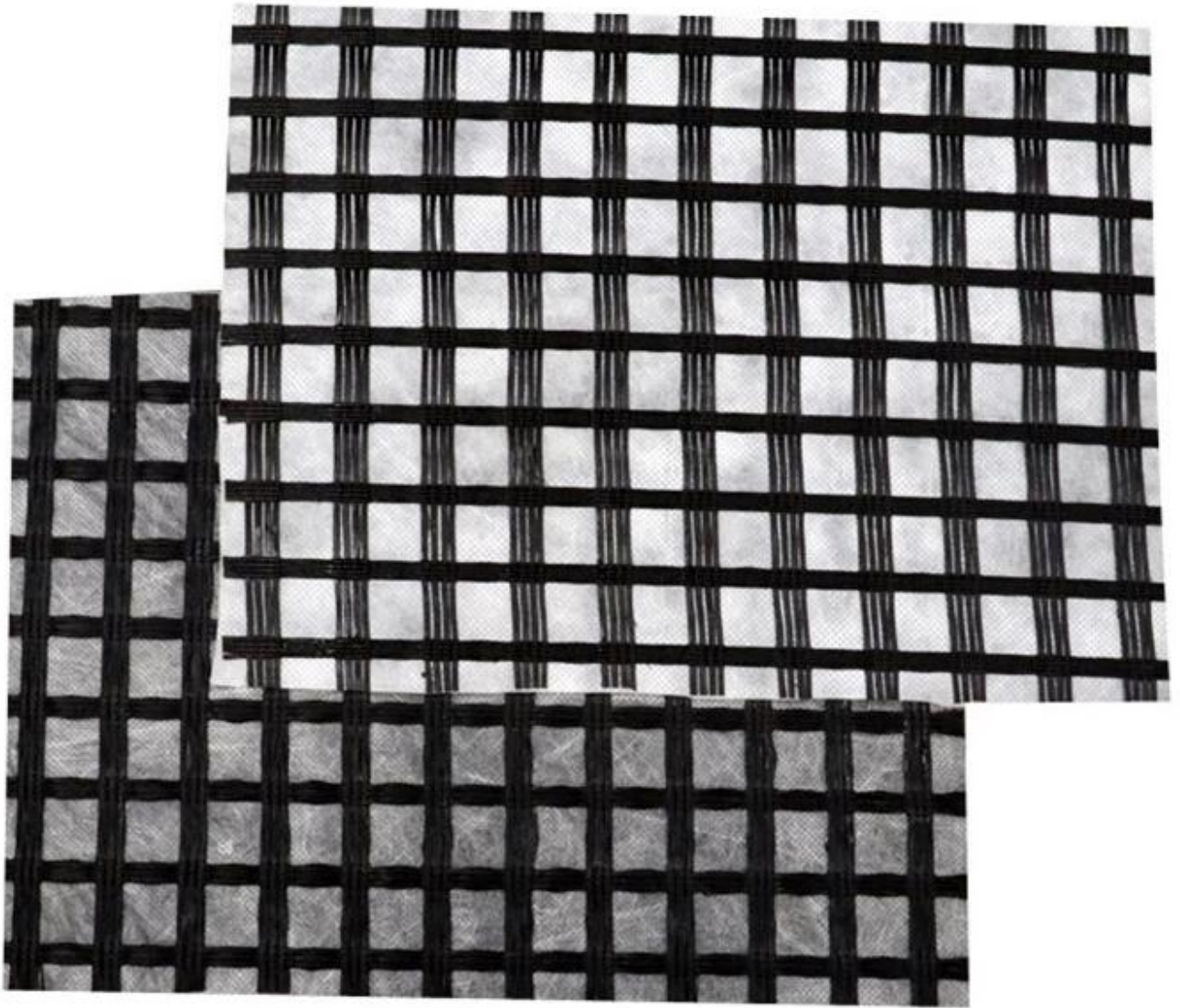
Fabricado a partir de fibra de vidrio de alta calidad. Utiliza la estructura orientada a punto de Warp y hace uso del mecánico.

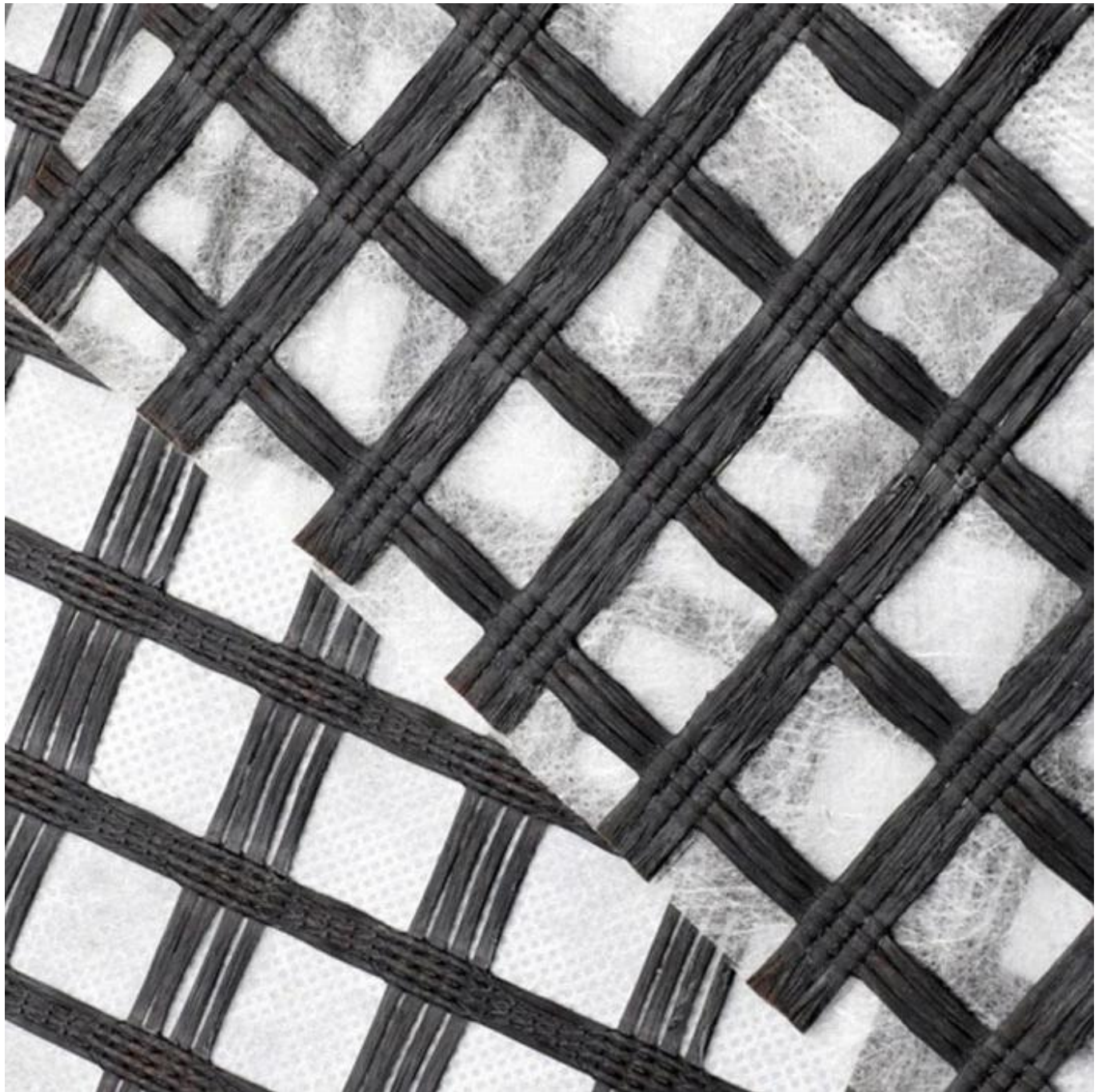
Propiedad para mejorar su resistencia a la tracción. Y luego cubrir el material de la red con betún.

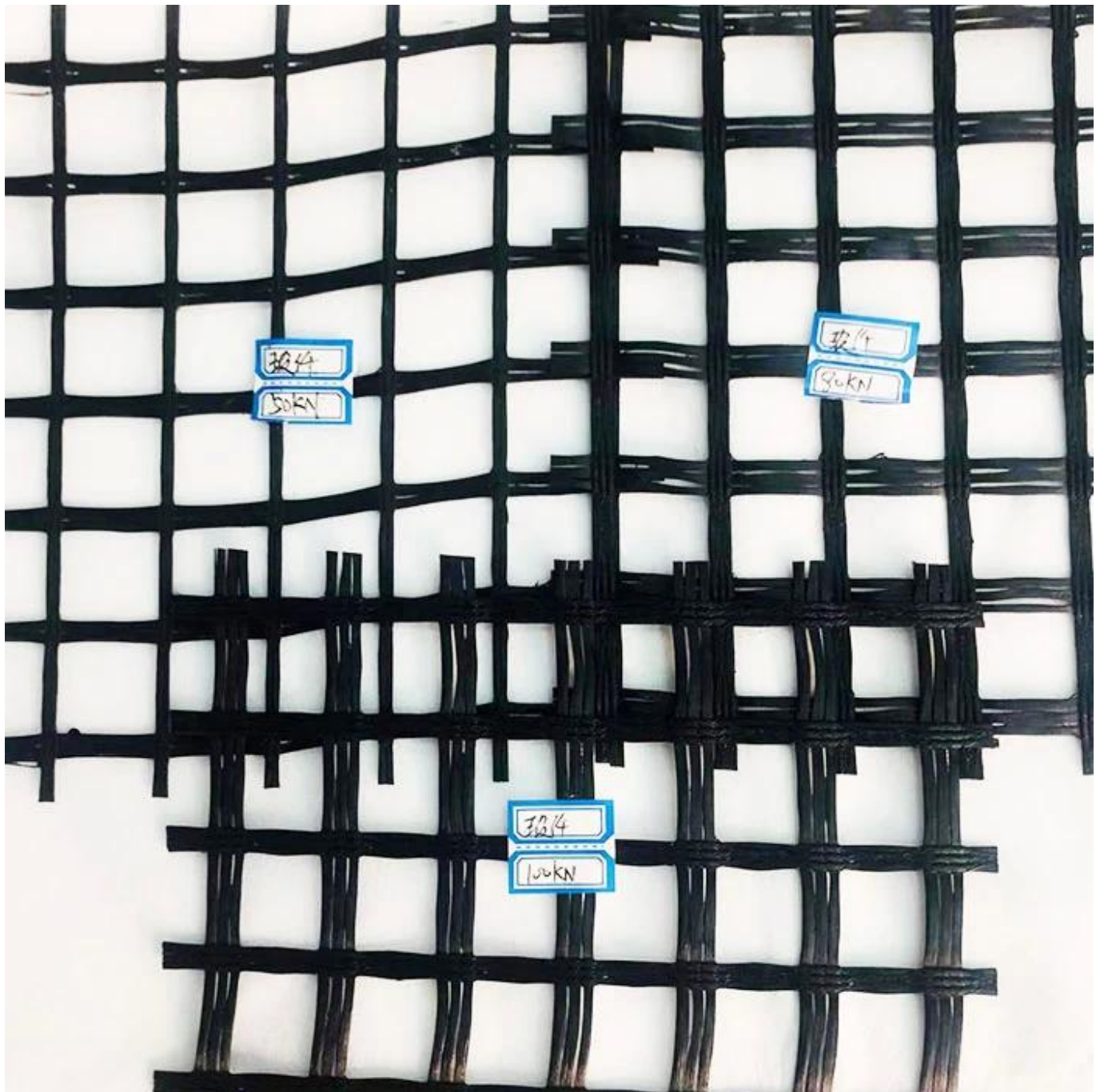
Producto Show of Weld Steel Plastic Geogrid Superior Calidad para acero plástico geogrid

[Vendedor de Geogrid Pavement China](#)









Productos relacionados de SOWELD STEEL PLÁSTICO GEOGRID CALIDAD Superior para Geogrid de plástico de acero

[Distribuidor de cuadrícula de fibra de vidrio](#)



Embalaje del producto y envío de soldadura de acero plástico geogrid superior calidad superior para acero plástico geogrid



Perfil de la compañía

Guangzhou JUNQIAN no tejido co., LTD. Es una empresa ubicada en la ciudad de Guangzhou, provincia de Guangdong, cubriendo un área de 58500 metros cuadrados. Al mismo tiempo, es dueño de su empresa de ventas especial. **Foshan GUIDE textil CO., LTD.**, que se encuentra en la ciudad de Foshan. Estamos involucrados en la fabricación y ventas de tela no tejida y productos no tejidos relacionados, desde 2005. Hasta ahora, contamos con un equipo de ventas de élite

profesional, varios avanzados no tejidos

líneas de producción con ancho de 1,6 m, 1,9 m, 2.1m, 2,5 m, 3,2 m, etc. Nuestros productos están bien vendidos tanto en nacional como

Mercados en el extranjero, ampliamente utilizado en áreas de agricultura y jardinería, médica e higiene, cuidado personal y belleza,

Aplicación de la industria, embalaje y envoltura, fundación y construcción, hotel y restaurante, protección laboral y

Hogar, decoración, etc.

Estamos especializados en la fabricación y el suministro de muchos diferentes especificaciones de fibra corta de fibra geotextiles no tejidos

Para la construcción de carreteras. OFRECE LA ÚLTIMA INFORMACIÓN DEL PRODUCTO PARA LA TÉCNICA ELÁSTICA ELÁSTICA ELÁSTICA DE LA TAPE DE CALIDAD CON EL PRECIO COMPETITIVO.

Tenemos un sistema de gestión de calidad estricto, y está equipado con una prueba profesional no tejida.

Nuestros productos se encuentran con varios

de estándares y diversos certificados e informes, como SGS, MSDS, Bureau Veritas, CE, NEMKO, TÜV RHEINLAND, ATC, CTI, etc. Podemos diseñar y producir de acuerdo con los requisitos y

especificaciones del cliente,

Dependiendo de la tecnología avanzada y la excelente gestión. Confiando en la confianza de muchos clientes, también estamos ofreciendo

Servicios consultantes y de agencia en productos no tejidos. Con el principio de negocio de "calidad primero, la reputación se basa.

FUTURO ", seguimos trabajando con diligencia y excelente, para mejorar las habilidades competitivas de marketing, y finalmente logran

Objetivo de la empresa.

Somos fabricantes de Geogrid de plástico de acero de soldadura. Ofreciendo geogrid de plástico.

Venta al por mayor de calidad superior para la geogrid plástica de acero.



Office Building



Warehouse Stock



Production Equipment



Foreign Trade Department

Preguntas frecuentes de soldadura de acero plástico geogrid superior calidad superior para acero plástico geogrid

Pregunta	Respuesta
Q1: ¿Lo tienes en stock?	A1: Sí, tenemos.
P2: ¿Cuál es tu MOQ?	A2: Personalizado: 1ton
P3: ¿Cómo puedo obtener la muestra?	A3: Si necesita una muestra para probar, podemos hacerlo según su solicitud. Pero necesitamos cargar tarifas de muestra. Si es nuestro producto regular en stock, solo paga el costo de carga y la muestra es gratuita.

P4: ¿Cuál es el detalle de su paquete?	A4: Embalado individualmente para cada PC, o los requisitos del cliente
P5: ¿Qué debo hacer si no puedo encontrar lo que busco en su sitio web?	A5: No dude en contactarnos por correo electrónico y enviar información detallada para el producto que busca. Verificaremos si está disponible.
P6: ¿Qué pasa con el tiempo de entrega para la producción en masa?	A6: Honestamente, depende de la cantidad de la orden y la temporada que realiza el pedido. En términos generales, el tiempo de entrega es de aproximadamente 2-4 semanas. Por lo tanto, sugerimos que inicie la indagación lo más anterior posible.
P7: ¿Es todo el derecho de hacer la marca de la marca del cliente?	A7: Claro. Bienvenimos calurosamente a los clientes OEM. Podemos discutir el paquete, diseño, etc.
P8: ¿Cuándo puedo obtener el precio?	A8: Por lo general, cotizamos dentro de las 24 horas posteriores a la obtención de su información de consulta. Si es muy urgente para obtener el precio, llámenos o díganos en su correo electrónico para que citemos el precio lo antes posible.