

# Hoja de techo de plástico FRP reforzado con fibra de vidrio transparente recubierto de gel

## A. Hoja de techo de FRP Descripción

Las planchas de techado FRP son ampliamente utilizadas en el campo de plantas industriales, almacenes, invernaderos, estaciones, muelles, aeropuertos, edificios deportivos, edificios comerciales, estructuras de acero y otras áreas de iluminación. FRP es fibra de vidrio y uno o varios materiales compuestos de resina termoplástica o termoestable, como resina fenólica, resina epoxi, resina de poliéster, resina de poliimida. Fibra de vidrio reforzada con fibra de vidrio que es de principios del siglo 20, el desarrollo de un nuevo material compuesto, tiene un peso ligero, alta resistencia, corrosión, aislamiento, aislamiento, ruido y muchas otras ventajas.

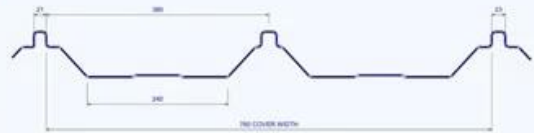
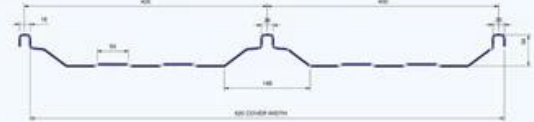
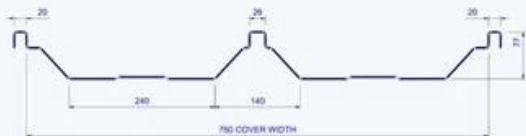
## B. Características de la hoja de techo FRP

1. Weatherability: en el rango de temperatura de -40 °C - 120 °C para mantener un rendimiento estable;
2. Baja conductividad térmica y & buen rendimiento de aislamiento;
3. No tóxico, sin amianto, etc., en línea con los estándares mundiales de salud;
4. Sin musgo y & prevenir el crecimiento microbiano;
5. Alto impacto y resistente al fuerte viento;
6. Seguro y confiable, no compatible con la combustión en fuego abierto;
7. Resistencia a la corrosión, conveniente para el techo del taller químico, como plantas de fertilizantes, fábrica de galvanizado

## C. Tipos de chapas para techos FRP



Forma de hoja de techo FRP: (se puede personalizar, solo muestra parte de las formas que producimos)

**YX 840****YX760-MG****Q900****YX820-M****MK1050****GX820-M****TD760****YX820****YX760****SN 6波**

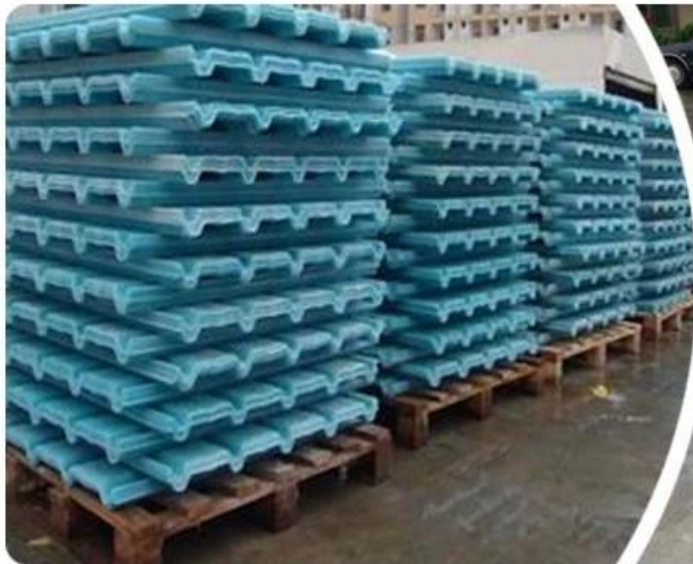
## D. Paquete y & Entrega

### Paquete

1. Embalado en plataforma de madera contrachapada
2. Embalado en caja de madera contrachapada
3. Cargar en contenedor directamente

### Entrega

1. Muestras: 2-3 dyas
2. Producción en masa: 7-15 días hábiles después de recibir el pago
3. Términos de entrega: EXW, FOB, CIF, DDP todo puede ser aceptado



## E. Aplicaciones de perfiles FRP

1. Plantas industriales, almacenes,

2. Estaciones, muelles, aeropuertos, aparcamientos
3. Invernadero, acuicultura
4. Instalaciones deportivas, iluminación de patio





## **F. Perfiles de fábrica**

Foreth Industrial Co., Ltd es una empresa de rápido desarrollo que se especializa principalmente en productos FRP (plástico reforzado con fibra) y opera en un mercado global. El equipo de Foreth suministra a los clientes láminas FRP, paneles FRP, rejillas FRP, tapas de alcantarillas compuestas, perfiles FRP, láminas para techos FRP, etc., con una amplia gama de aplicaciones en las industrias de la construcción, marina, fuera de la carretera, ferrocarril, tratamiento de agua e ingeniería.

Además, tenemos una gran experiencia en la exportación y el suministro de productos de alta calidad y un excelente servicio.

No dude en contactarnos si tiene alguna consulta y estaremos encantados de ayudarle. Esperamos ser su proveedor confiable & socio estable estableciendo relaciones comerciales alegres y de larga duración con su estimada compañía!



## WHY CHOOSE US



*Foreth Industrial Co., Ltd. is a rapid development of enterprises, mainly Specializing in glass fiber reinforced plastic (fiber reinforced plastic) products and in global market. We have been in the glass fiber reinforced plastic industry for 15 years.*

[\*\*More\*\*](#)

