

# Прозрачный армированный стекловолокном армированный пластик FRP Кровельный лист


## А. FRP Описание кровельного листа

FRP Roofing Sheet широко используется в области промышленных установок, складов, теплиц, станций, доков, аэропортов, спортивных зданий, коммерческих зданий, стальных конструкций и других областей освещения. FRP представляет собой стекловолокно и один или несколько термореактивных или термопластичных композиционных материалов, таких как фенольная смола, эпоксидная смола, полиэфирная смола, полиимидная смола. Стекловолокно, усиленное стекловолокном, которое является началом 20-го века, разработка нового композитного материала, имеет легкий вес, высокую прочность, коррозию, изоляцию, шум и многие другие преимущества.

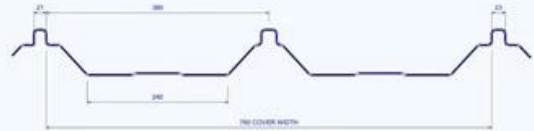
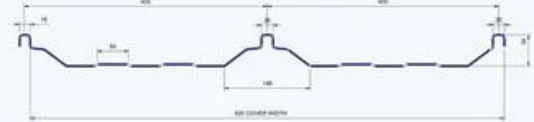
## В. Особенности кровельного покрытия FRP.

1. Weatherability: В диапазоне температур -40 °C - 120 °C для поддержания стабильной работы;
2. Низкая теплопроводность & хорошие показатели изоляции;
3. Нетоксичные, не асбест и т. Д., В соответствии с мировыми стандартами здравоохранения;
4. Отсутствуют мох и ампер; предотвращать рост микробов;
5. Высокое воздействие и устойчивость к сильному ветру;
6. Безопасный и надежный, без горения в открытом огне;
7. Коррозионная стойкость, подходящая для крыши химического цеха, такая как установки для внесения удобрений, гальваническая фабрика

## С. Типы кровельных листов FRP

FRP Тип кровельного листа			
Прозрачный плоский лист	Прозрачный гравийный лист	Прозрачный гофрированный лист	Непрозрачный гофрированный лист
			

FRP Roofing Sheet Shape: (можно настроить, просто показать часть полученных нами форм)

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

## D. Упаковка & Доставка

### пакет

1. Упакованы на поддоны фанеры
2. Упаковано в фанерный футляр
3. Загрузку в контейнере напрямую

### Доставка

1. Образцы: 2-3 цвета
2. Массовое производство: 7-15 рабочих дней после получения оплаты
3. Условия поставки: EXW, FOB, CIF, DDP все могут быть приняты



## Е. Применение профилей FRP

1. Промышленные предприятия, склады,

2. Станции, доки, аэропорты, автостоянки
3. Теплица, аквакультура
4. Спортивные объекты, освещение во дворе



## **Ф. Фабричные профили**

Foreth Industrial Co., Ltd является быстро развивающимся предприятием, которое в основном специализируется на изделиях из FRP (армированного волокном) и работает на мировом рынке. Foreth команда снабжает клиентов листами FRP, FRP-сэндвич-панелями FRP-решетки, составными крышками люков, профилями FRP, листами кровельного покрытия FRP и т. Д., С широким спектром применений в строительстве, морской, внедорожной, железнодорожной, водоподготовке и машиностроении.

Кроме того, у нас есть богатый опыт в экспорте и поставке высококачественной продукции и отличном сервисе.

Не стесняйтесь обращаться к нам, если у вас есть какие-либо вопросы, и мы будем рады помочь вам. Мы надеемся стать вашим надежным поставщиком и & стабильный партнер, создавая долгое время, а также радостные деловые отношения с вашей уважаемой компанией!

## 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\*\*](#)

