

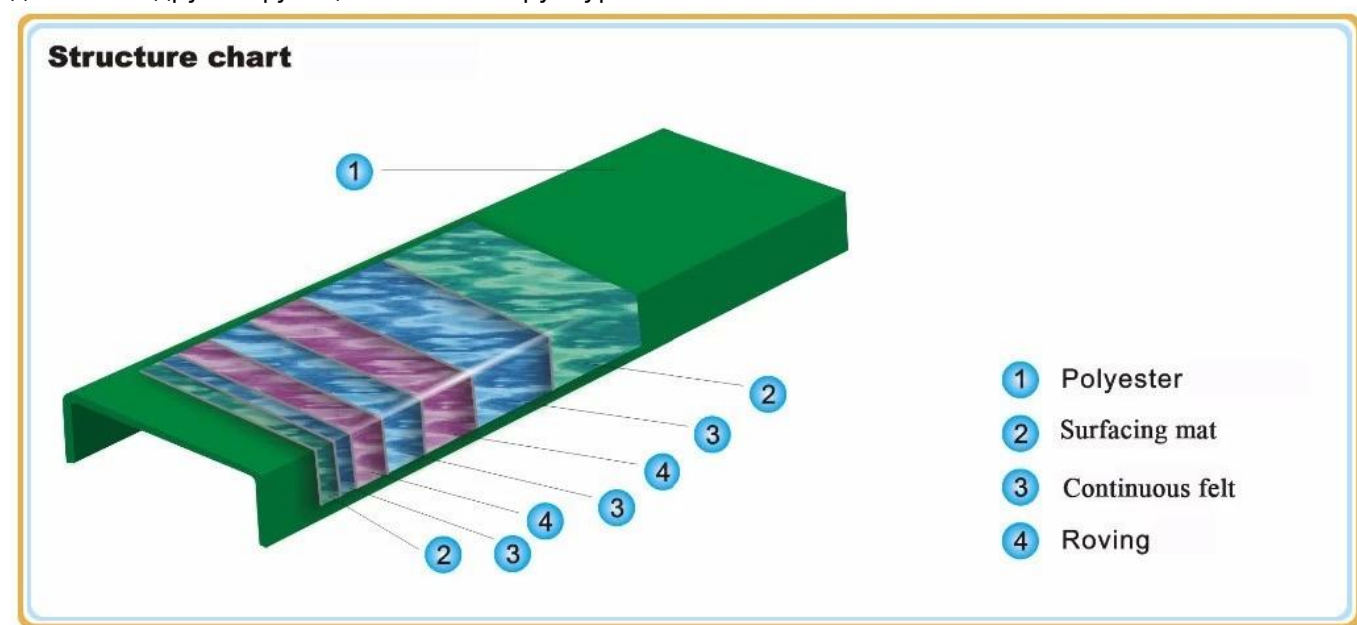
FRP GRP Pultruded Стекловолоконные строительные конструкции Разделы Формы Производители

A. Конструкции строительных конструкций из стекловолокна

Разделы Формы Введение

У профилей с профилем FRP очень много типов, таких как стекловолоконная труба, стекловолоконная труба, прямоугольная труба из стекловолокна, стекловолоконные стержни, стекловолокно и т.д.

Основные компоненты профилей FRP для смолы и стекловолокна (включая ткань, ковер и т. д.), которые основаны на волокнах (включая стекловолокно, углеродные волокна, органические волокна и другие металлы, неметаллическое волокно) в качестве армирующего материала, смолы (главным образом эпоксидно-полиэфирные смолы, фенольные смолы) в качестве сшивающего агента и других вспомогательных материалов, дополненных (основные материалы: плесневые средства, отвердители, катализаторы, агенты для уплотнения, стабилизаторы ультрафиолетового света, чистая вода для плесени, гелевое покрытие и др.) композит из . Он имеет высокую температуру, коррозионную стойкость, высокую прочность, низкий удельный вес, низкое поглощение влаги, удлинение небольшой и хорошей изоляции и ряд превосходных свойств. Широко используется для механической структуры, изоляции, высокочастотных механических деталей и других функциональных структурных компонентов.



B. Конструкции из стекловолокна Разделы Формы Особенности

- Легкий вес - меньшая плотность - 20% стали; 70% алюминия
- Высокая прочность и изоляционные свойства
- Высокое сопротивление коррозии ультрафиолетовому излучению
- Разнообразие цветов для выбора
- Размерная стабильность
- Широкий диапазон температур
- Поперечное сечение
- Отличные структурные свойства
- Безопасный
- Непроводящие термически и электрически
- Высокая прочность и изоляционные свойства
- Устойчивость к ультрафиолетовому излучению
- Превосходная изоляция
- Согласованное производство
- Экологически безопасный
- Стабильность размеров

- Немагнитный электромагнитный
Монтаж
- Простота изготовления &

C. Конструкции строительных конструкций из стекловолокна Типы форм



D. Упаковка & Доставка

пакет	Доставка
1. Упакованы на поддоны фанеры 2. Упаковано в фанерный футляр 3. Загрузку в контейнере напрямую	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. Структуры строительных конструкций из стекловолокна

- **Электрические поля:** кабельный мост, лестница, стены, лестница для изоляции, трансформаторный блок, моторный клин, фонарные столбы, третий рельс монтажная плата, материалы с сердечником из волоконно-оптического кабеля.
- **Химический & антикоррозионные зоны:** FRP-присоска, опоры охлаждающей башни, каналы

оборудования для добычи нефти на шельфе,

решетка для ходьбы, лестничные поручни и стенты, химическая коррозионная среда несущей конструкции.

▪ **Развлечения:** удочки, стержни, скелеты зонтов, флагштоки, фонарные столбы, перила, поручни, лестницы, радиоприемники
антенны, причалы и т. д.

▪ **Зоны общественного транспорта:** барьеры с обеих сторон барьера шоссе, дорожные знаки, пешеходный мост, звукоизоляционные стены
охлажденный грузовых автомобилей и других компонентов.

▪ **Сельскохозяйственные районы:** кольца для домашнего скота, птицефабрики со стеной, парниковые структуры, вспомогательные компоненты, сарай из ротанга,
водный корыто и т.д.



F. 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.

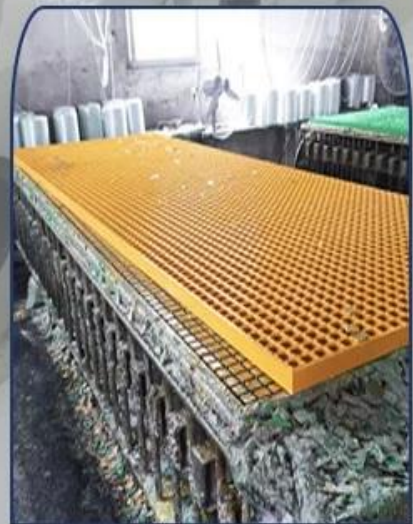
Не стесняйтесь обращаться к нам, если у вас есть какие-либо вопросы, и мы будем рады помочь вам. Мы надеемся стать вашим надежным поставщиком и & стабильный партнер, создавая долгое время, а также радостные деловые отношения с вашей уважаемой компанией!

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](#)



G. Список пресс-форм наших профилей FRP

- [FRP Rod.pdf](#)
- [FRP Strip.pdf](#)
- [FRP Round Pipe.pdf](#) [FRP Rectangular Tube.pdf](#)
- [FRP Angle.pdf](#)
- [FRP Channel.pdf](#)

 [FRP H Beam.pdf](#)

 [FRP Customized Profiles.pdf](#)

 [FRP GRP Pultruded Стекловолоконные строительные конструкции](#) [Разделы](#) [Формы](#)

[Производители](#)