

## [Фиброцементный пол](#) Лист из Китая



| Спецификация листа настила цемента волокна: |  |                       |
|---|--|-----------------------|
| Толщина (мм)                                | Ширина (мм)                                    | Длина (мм)            |
| 5--25                                       | 1220   | 2440,3000             |
| Размерное отклонение:                       |  |                       |
| Толщина                                     | $\leq 8\text{мм}$                              | $\pm 0,3 \text{ мм}$  |
|   | 8-12 мм  | $\pm 0,5 \text{ мм}$  |
|   | $\geq 12\text{мм}$                             | $\pm 0,8 \text{ мм}$  |
| Ширина                                      | $\leq 1220\text{мм}$                           | $\pm 3 \text{ мм}$    |
|   | $> 1220\text{mm}$                              | $\pm 4 \text{ мм}$    |
| Длина                                       | $\leq 2400\text{мм}$                           | $\pm 5 \text{ мм}$    |
|   | $> 2440\text{mm}$                              | $\pm 8\text{мм}$      |
| Физические свойства:                        |  |                       |
| Плотность                                   | $1,2\text{-}1,6 \text{ г/см}^3$                |                       |
| Теплопроводность                            | $\leq 0,29 \text{ Вт}/(\text{м}\cdot\text{К})$ |                       |
| Впитывание воды                             | $\leq 28\%$                                    |                       |
| Вода содержит                               | $\leq 10\%$                                    |                       |
| Движение влаги                              | $\leq 0,25\%$                                  |                       |
| Прочность на изгиб                          | сушить в духовке                               | $\geq 16 \text{ МПа}$ |
|   | насыщение водой                                | $\geq 13 \text{ МПа}$ |
| негорючность                                | класс А  |                       |

Фиброцементная плита может использоваться для облицовки наружных стен, внутренних (туалетных) перегородок, звукоизоляционных потолков, навесных стеновых панелей, композитных стеновых панелей, наружных рекламных щитов, тепловых экранов, напольных плиток из офисное здание, гостиница, больница, заводское здание, школа, вилла, театр и другие виды художественного строительства.

### Загрузка контейнера:



#### Часто задаваемые вопросы

##### 1. Вы производитель или торговая компания?

Мы являемся производителем, у которого есть 2 импортные производственные линии, годовая мощность может составлять 20 миллионов квадратных метров.

##### 2. Какой порт загрузки?

Циндао, Тяньцзинь, Шанхай или любой другой порт Китая, который вам нужен. Если указан порт назначения, CFR и CIF могут быть указаны для справки.

##### 3. Каков ваш минимальный объем заказа (MOQ) вашего продукта?

1x20 "GP, небольшие заказы могут быть согласованы.

##### 4. Какие условия оплаты вы обычно используете?

T/T 50% депозита и 50% должны быть выплачены до отгрузки. Условия оплаты LC являются предметом переговоров, если большой заказ.

##### 5. Каково ваше время выполнения ваших товаров?

Около 10-15 дней

##### 6. Как вы гарантируете качество своего продукта?

У нас есть строгий контроль качества в каждом процессе. Есть отчеты об испытаниях нашей продукции. Вся наша продукция соответствует отраслевым стандартам.

##### 7. Принимаете ли вы OEM?

Да, мы можем напечатать ваш логотип или информацию о продуктах или упаковке.

**Добро пожаловать на нашу фабрику для просмотра более подробной информации.**