

## **Инструкция по применению Гибкой Клинкерной Плитки «FST».**

### **1. Состав.**

- Клинкерная Плитка «FST» изготавливается на основе клинкерной смеси, имеющей в своем составе:
- Каолиновая глина.
- Шамот.
- Кварцевый песок.
- Кварцевая пудра.
- Микрокальцит.
- Неорганические пигменты
- Функциональные добавки.

### **2. Области применения Гибкой Клинкерной Плитки «FST»**

- Облицовка фасадов и цоколей зданий и сооружений.
- Декорирование стен в интерьере.
- Облицовка сложных строительных конструкций и форм (колонны, арки, эркеры, купола и т.д.).
- Облицовка каминных порталов.
- Облицовка заборов.

### **3. Общие рекомендации и условия.**

- Работы должен производить квалифицированный работник!
  - Не рекомендуется использовать Клинкерную Плитку «FST» для отделки, где она ПОСТОЯННО, будет находится, под воздействием сырости и воды!
  - Монтажные работы производить при температуре не ниже +5С!
  - Если плитка хранилась при низких температурах, необходимо перед началом монтажных работ выдержать изделия в тепле до восстановления нужной гибкости и пластичности!
  - Не осуществлять облицовку фасадов при дожде или сильном ветре!
-

- Кладку плитки рекомендуется производить сверху-вниз и от угла до угла стены, чтобы не пачкать клеевым раствором положенную ранее плитку!
- Резка плитки производится с помощью канцелярского ножа, разрез осуществляется с тыльной стороны изделия!
- Работы по монтажу изделий производите аккуратно и чистыми руками, так как раствор, попавший на лицевую поверхность Клинкерной Плитки «FST», после высыхания будет трудно удалить!
- Отклонения в цветовых оттенках возможны и для достижения естественного внешнего вида – рекомендуем перемешивайте плитки, взятые из различных коробок одной коллекции!
- Работа с Клинкерной Плиткой «FST», как правило, не предусматривает применение меж шовных затирок, так как сам клеящий состав будет выполнять эту функцию!

#### 4. Подготовка основания.

- Монтаж Гибкой Клинкерной Плиткой «FST» производится, на прочное, чистое и сухое основание, очищенное от - плесени, жировых масляных и им подобных субстанций.
  - Тщательно удалите старую краску, обои, шпаклевку.
  - Дайте основанию, как следует просохнуть.
  - Заделайте дефекты и выровняйте поверхность.
  - Гигроскопичные поверхности (Гипсокартон, штукатурка, фанера, пенобетонные и шлакобетонные блоки и т.д.) следует обработать грунтовкой глубокого проникновения.
-

## **5. Рекомендации по подготовке клеящего состава.**

### **I. Составляющие компоненты и пропорции:**

- Клей плиточный на цементной основе, морозоустойчивый (рекомендуется использовать для керамогранита, если вы не уверены в качестве содержимого) – 1 кг.
- Клей плиточный для басенных мозаик.
- ПВА-клей строительный или экстра – 100 мл.
- Вода – 250 мл.

### **II. Клеящий раствор готовится в следующем порядке:**

- В воду ввести порциями плиточный клей с постоянным размешиванием до получения густой однородной консистенции.
- После этого, в раствор ввести ПВА-клей и перемешать до однородного состояния. При этой процедуре раствор сильно пластифицируется и приобретает гелеобразную консистенцию (допускается появление слабого запаха нашатырного спирта).
- Затем в раствор добавляется при необходимости плиточный клей для получения удобной пастообразной консистенции.
- **ВАЖНО!** Готовить и использовать клей с учетом времени его "жизни" - 40-60 минут.

## **6. Монтаж Гибкой Клинкерной Плиткой «FST» со швом.**

- После вскрытия упаковки с Гибкой Клинкерной Плиткой «FST», проверьте целостность продукта. Если для монтажа используется плитка из серий «Баварская кладка», «Лофт» или предусмотрена комбинация нескольких серий, то рекомендуется на ровной горизонтальной поверхности предварительно выложить из плиток тот рисунок, который вы бы хотели видеть на поверхности стены.
-



Инструкция по применению Гибкой Клинкерной Плитки «FST».

---

- При помощи кельмы, нанесите клеящий раствор на основание. Проведите по поверхности раствора зубчатым шпателем с зубцами примерно 4х4 мм, перемещаемым в горизонтальном направлении. Всегда наносите клеящий раствор лишь на участок такой площади, которую вы можете облицевать и обработать за 10-15 минут.
- Ориентируйтесь на выполненную Вами разметку. Плитку перед кладкой рекомендуется прогреть. Начните с установки угловых элементов, размещаемых на наружных углах с чередованием торцевых и лобковых сторон. Обращайте внимание на сохранение одинаковой ширины швов. Со сдвигом вдавливайте облицовочные плитки в слой клеящего раствора.
- После того, как участок стены будет облицован плиткой, не дожидаясь высыхания и схватывания клеящего раствора, обработайте плоской кистью шириной 10 мм горизонтальные швы, затем вертикальные. Рекомендуется регулярно смачивать кисть в воде. В заключение, после высыхания цементного клея, очистите поверхности щеткой.

Количество, размеры, наименование серии или коллекции смотреть на этикетке упаковки.

Морозостойкость: от 50 циклов.

Хранение: хранить в сухом помещении, оберегать от детей.

Срок службы: не менее 25-30 лет.

---