

# 752

## EUROBOND PROJECT



Клей с выравнивающей способностью для тяжелой керамической плитки, керамогранита, натурального камня. Предназначен для облицовки стен и полов тяжелой керамической плиткой с малым влагопоглощением, керамогранитом и натуральным камнем. Может использоваться для базового выравнивания поверхности слоем до 20 мм. Для внутренних и наружных работ. Подходит для укладки плитки методом (сверху вниз).

**Класс по ГОСТ Р 56387-2015 С1Т**

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор
Цвет	Серый
Консистенция	Порошок

TODO

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 3 кг/м <sup>2</sup> - шпатель С2 (слой 6 мм), ок. 4 кг/м <sup>2</sup> - С5 (10 мм), ок. 1,58 кг/м <sup>2</sup> при нанесении сплошным слоем при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Прочность сцепления с основанием	Не менее 1,0 МПа
Морозостойкость	F35
Пешие нагрузки	Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%

### НАЗНАЧЕНИЕ

- для облицовки стен и полов тяжелой керамической плиткой, керамогранитом, натуральным камнем;
- может использоваться для базового выравнивания поверхности слоем до 20 мм;

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке в прохладном, сухом месте.
Инструмент	Зубчатый шпатель
Соотношение для смешивания	25 кг смеси 752 Eurobond Project добавить в 5,25-6,25 л чистой холодной воды, или 1 кг смеси добавить в 0,21-0,25 воды
Время укладки	Ок. 15 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Рабочее время	Ок. 120 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65
Срок хранения	12 месяцев
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C

752 EUROBOND PROJECT

\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

#### Основание:

Облицовываемая поверхность должна быть прочной на сдавливание и разрыв, чистой, продолжительное время сухой, очищенной от жира и грязи, без трещин, пыли, а также слоев, снижающих сцепление - согласно требованиям СНиП 3.04.01-87, СНиП 2.03.13-88. Недостаточно прочные поверхности необходимо очистить и выровнять. Выравнивание поверхности можно произвести с помощью клея 752 Eurobond Project или штукатурной смеси, также для выравнивания полов рекомендуются ремонтные и выравнивающие смеси Forbo Eurocol.

Клей 752 Eurobond Project позволяет производить укладку на полы с перепадами до 20 мм.

Возраст штукатурок и стяжек на цементом связующем должен быть не менее 28 дней, а остаточная влажность ≤ 4 % весовых.

Гипсовые штукатурки должны иметь влажность ≤ 1,5 %, ангидридные стяжки ≤ 0,5 %.

Остаточная влажность для полов с подогревом: на цементном вяжущем ≤ 3,6 % весовых, гипсовых ≤ 1,3 % весовых, ангидридных ≤ 0,3 % весовых.

В конструкциях из плит ДСП, ЦСП, ГВЛ, ГКЛ и пр., предполагаемых под облицовку, следует использовать плиты толщиной не менее 22 мм.

#### Инструкция по применению:

1. Смешайте мешок 25 кг клея Eurobond Project 752 с 5,25 – 6,25 л чистой, холодной воды дрелью с насадкой до получения однородной (гомогенной) массы без комков.
2. После перемешивания дайте массе «вызреть» в течение 2-3 минут. Приготовленный раствор необходимо израсходовать в течение 120 мин. с момента замешивания. В течение этого времени, при необходимости, раствор можно дополнительно перемешать.
3. Клей нанести на основание гладкой стороной зубчатой терки, гладким шпателем, мастерком и распределить по поверхности зубчатым шпателем или зубчатой стороной терки. Зубцы шпателя должны иметь квадратную форму. Размер зубцов шпателя выбирают в зависимости от формата и вида плитки, а также неровностей поверхности.
4. Не замачивать плитку перед приклеиванием.
5. Укладку плитки в клеевое поле необходимо произвести в течение 20 мин. с момента нанесения клея.  
Корректировка производится в течение 15 мин. с момента укладки. В случаях превышения открытого времени нанесенного клея необходимо снять клей с основания, перемешать и нанести повторно.
6. Не допускается добавление воды при повторном перемешивании и перемешивание после схватывания.
7. При соблюдении пропорций смешивания и правильном выборе шпателя смачивание плитки kleem при укладке должно составлять не менее 80% при открытом времени 15 мин. и не менее 50% при 20 мин.
8. При укладке керамогранита и проведении наружных работ необходимо использовать контактный способ укладки, нанося клей на основание зубчатым шпателем и на обратную сторону плитки гладким шпателем. Смачивание плитки kleem должно составлять 100%, расход клея при этом увеличивается прибл. на 0,5 кг/м<sup>2</sup>.
9. Ширина шва устанавливается в зависимости от формата плитки и условий эксплуатации.
10. При укладке плитки весом до 600 г/100 см<sup>2</sup> высокая фиксирующая способность клея позволяет вести укладку методом «сверху вниз» при нанесении клея зубчатым шпателем.
11. При укладке плитки на стены слоем 15 мм (более шпателя C5 (10 мм)) необходимо установить опорную планку для первого ряда плитки.
12. Не допускается укладка плитки встык.
13. Затирку швов, в зависимости от толщины клеевого слоя, следует производить не ранее:
  - C2 (6 мм) - 24 часа
  - C4, C5 (8 – 10 мм) - 48 часов
  - Более 10 мм - 72 часа.

## **ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

## **УПАКОВКА**

<b>Артикул</b>	<b>Название</b>	<b>Упаковка</b>	<b>Штрих-код</b>	<b>Количество на паллете</b>
752	Eurobond Project	25 кг нетто	4607164121822	42 шт.

**752 EUROBOND PROJECT**