

Клей с выравнивающей способностью для тяжелой керамической плитки, керамогранита, натурального камня

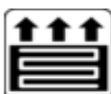
ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- высокая сила приклеивания
- устойчивый к сползанию
- оптимальное время укладки
- выравняет перепады до 20 мм
- прочное сцепление с основанием (1,0 МПа)
- подходит для применения в системе «теплый пол»
- для стен и полов
- для внутренних и наружных работ

НАЗНАЧЕНИЕ



CERAMIC
TILES



C1T
ГОСТ Р
56387-2015

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор
Цвет	серый
Консистенция	порошок
Количество воды для замешивания:	0,21 - 0,25 л на 1 кг клея; 5,25 – 6,25 л на 25 кг клея
Жизнеспособность готового раствора	120 минут
Открытое время	20 минут
Время корректировки	15 минут
Прочность сцепления с основанием	не менее 1,0 МПа
Удерживаемый вес плитки	до 600 г/100 см ²
Способ нанесения	зубчатый шпатель
Толщина слоя	2,5 – 20 мм
Расход (шпатель ТВК (зуб мм))	C2 (6 мм) ~ 3 кг/м ² , C5 (10 мм) ~ 4 кг/м ²
Расход клея при нанесении сплошным слоем	~ 1,58 кг/м ² /мм
Срок хранения	не менее 12 месяцев, в заводской закрытой упаковке;
Морозостойкость	F 50
Температура применения раствора	t° 5 - 30°C
Температура эксплуатации	от -30° до +50°

* Вышеуказанные данные являются лабораторными измерениями, которые рассматриваются как нормативные в связи с многосторонностью методов применения непосредственно на объекте.

ОСНОВАНИЕ

Облицовываемая поверхность должна быть прочной на сдвливание 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 цементном 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.

Для грунтования цементных оснований рекомендуем Дисперсионную грунтовку глубокого проникновения **050 Europrimer Mix**. Для грунтования чувствительных к влаге оснований (гипс, ангидрид, материалы с использованием волокон древесины) рекомендуется Универсальная грунтовка **044 Europrimer Multi**.

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 варьируют 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 клеем 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 клеем должно составлять 100%, расход клея при этом увеличивается прикл. на 0,5 кг/м².
9. Ширина шва устанавливается в зависимости от формата плитки и условий эксплуатации.
10. При укладке плитки весом до 600 г/100 см² 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 С5 (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:
 - С2 (6 мм) - 24 часа
 - С4, С5 (8 – 10 мм) - 48 часов
 - Более 10 мм - 72 часа.

СИСТЕМЫ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ

Клей пригоден для применения на отапливаемых полах. Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ. Запуск системы напольного отопления производится не ранее чем через 14 суток с момента укладки плитки с шагом температуры максимально 5 °С в сутки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Не смешивать с другими продуктами, за исключением специально для этого предусмотренных.
- Начатые мешки следует тщательно закрыть и по возможности использовать в кратчайшие сроки.
- Внимательно изучите технические информации сопутствующих продуктов на предмет совместимости.

ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

Бумажный мешок 25 кг нетто, на поддоне 42 шт.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Название	752 Eurobond Project
Упаковка	25 кг нетто
Штрих-код	4607164121822

14.05.2018г. Ред.2