

## 756

**Клей для тяжелой керамической плитки,  
керамогранита, натурального камня**

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- прочное сцепление с основанием
- влагостойкий
- устойчивый к сползанию
- эластичный
- оптимален по времени применения
- морозостойкий

### НАЗНАЧЕНИЕ



#### Клей для:

- облицовки стен и полов, в том числе с подогревом, тяжелой керамической плиткой с малым влагопоглощением, керамогранитом и натуральным камнем;
- внутренних и наружных работ.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа

цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор

Цвет

серый

Консистенция

порошок

Количество воды для замешивания:

0,23 - 0,25 л на 1 кг клея;  
5,75 – 6,25 л на 25 кг клея

Жизнеспособность готового раствора

90 минут

Открытое время

15 минут

Время корректировки

15 минут

Способ нанесения

зубчатый шпатель

Расход (шпатель ТВК (зуб мм)

C1 (4мм) ~ 2,0 кг/м<sup>2</sup>, \*  
C2 (6мм) ~ 2,7 кг/м<sup>2</sup>, \*  
C3 (8мм) ~ 3,2 кг/м<sup>2</sup>, \*  
C4 (10мм) ~ 4,2 кг/м<sup>2</sup> \*

Условия хранения

в оригинальной упаковке, в условиях, не допускающих увлажнения; вскрытые мешки тщательно закрыть и использовать в кратчайшие сроки

Срок хранения

не менее 12 месяцев, в заводской закрытой упаковке;

Морозостойкость

да

Температура применения

t°+ 5 +30°C

Относительная влажность воздуха (RH)

≤ 80%\*

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

Eurobond

## 756

Клей для тяжелой керамической плитки, керамогранита, натурального камня

---

### ОСНОВАНИЕ

---

Облицовываемая поверхность должна быть прочной на сдавливание и разрыв, чистой, продолжительное время сухой, очищенной от жира и грязи, без трещин, пыли, а так же слоев снижающих сцепление - согласно требованиям СНиП 3.04.01-87.

Недостаточно прочные поверхности необходимо очистить и выровнять. Выравнивание поверхности можно произвести с помощью клея Eurobond 756 или штукатурной смеси, также для выравнивания полов допускается применение ремонтных и нивелирующих масс Forbo Eurocol.

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. Для грунтования цементных оснований рекомендуем Дисперсионную грунтовку 050 Europrimer Mix. Для грунтования чувствительных к влаге оснований (гипс, ангидрид, материалы с использованием волокон древесины) рекомендуется обработать Универсальной грунтовкой 044 Europrimer Multi. Учитывайте технические инструкции и описания для вспомогательных материалов.

---

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

---

1. Смешайте мешок 25 кг клея Eurobond 756 с 5,75 - 6 ,25л (1 кг клея / 0,23-0,25 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 90 мин. с момента замешивания.
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 выбирается 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 15 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 смещивания и правильном выборе шпателя смачивание плитки клеем при укладке должно составлять не менее 65% для стен и не менее 80% для полов.
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 прибл. на 0,5 кг/м<sup>2</sup>.
9. **Не допускается укладка плитки встык.**
10. Ширина шва устанавливается в зависимости от формата плитки и условий эксплуатации.
11. При укладке плитки весом до 500 г/100 см<sup>2</sup> высокая фиксирующая способность клея позволяет вести укладку методом «сверху вниз».
12. Затирку швов, в зависимости от толщины клеевого слоя, следует производить не ранее:
  - C1, C2 (4 – 6 мм) - 24 часа
  - C4, C5 (8 – 10 мм) - 48 часов
  - Свыше 10 мм - 72 часа.

---

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

---

Начатые мешки следует тщательно закрыть и по возможности быстро использовать.

В других странах следует соблюдать национальные нормы и правила страны применения, о которых должен знать конечный потребитель.

---

### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

---

Бумажный мешок 25 кг нетто, на поддоне 42 шт.

---

### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

---

Название	756 Eurobond
Упаковка	25 кг нетто
Штрих-код	4607164120146

11 сентября 2015г.,