

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
Прочность сцепления с основанием	Не менее 10,0 кгс/ См ²
Удерживаемый вес плитки	До 500 г/100 см ²
Способ нанесения	зубчатый шпатель
Расход (шпатель ТВК (зуб мм)	C1 (4мм) ~ 2,0 кг/м ² , * C2 (6мм) ~ 2,7 кг/м ² , * C3 (8мм) ~ 3,2 кг/м ² , * C4 (10мм) ~ 4,2 кг/м ² *
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, F 35
Температура применения	t°+ 5 +30°C
Относительная влажность воздуха (RH)	≤ 80%*

Условия хранения

Срок хранения

Морозостойкость

Температура применения

Относительная влажность воздуха (RH)

* 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 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 $\leq 4\%$ весовых. Гипсовые штукатурки должны иметь влажность $\leq 1,5\%$, ангидридные стяжки $\leq 0,5\%$. Остаточная влажность для полов с подогревом: на цементном вяжущем $\leq 3,6\%$ весовых, гипсовых $\leq 1,3\%$ весовых, ангидридных $\leq 0,3\%$ 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 смешивания и правильном выборе шпателя смачивание плитки kleem 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 kleem должно составлять 100%, расход клея при этом увеличивается прибл. на 0,5 кг/м².
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 см² 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

18.01.2016

eurocol