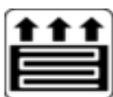


Клей усиленный для всех типов плитки, керамогранита и натурального камня

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- прочное сцепление с основанием
- устойчивый к сползанию
- увеличенное время корректировки
- эластичный
- морозостойкий
- влагостойкий

НАЗНАЧЕНИЕ



- для всех типов плитки, керамогранита и натурального камня;
- подходит для полов с подогревом;
- для внутренних и наружных работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------------|---|
| Основа | цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор |
| Цвет | серый |
| Консистенция | порошок |
| Количество воды для замешивания: | 0,21 - 0,24 л на 1 кг клея; 5,25 – 6 л на 25 кг клея |
| Жизнеспособность готового раствора | 90 минут |
| Открытое время | 20 минут |
| Время корректировки | 20 минут |
| 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 |
| 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.

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 778** или штукатурной смеси, также для выравнивания полов допускается применение ремонтных и нивелирующих масс Forbo Eurocol.

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 **050 Europrimer Mix**. Для грунтования чувствительных к влаге оснований (гипс, ангидрид, материалы с использованием волокон древесины) рекомендуется обработать Универсальной грунтовкой **044 Europrimer Multi**.

Eurobond

778

Клей усиленный для всех типов плитки,
керамогранита и натурального камня

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1. Смешайте мешок 25 кг клея Eurobond 778 с 5,25 - 6 л (1 кг клея / 0,21–0,24 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 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 20 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 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. Смачивание плитки клеем должно составлять 100%, расход клея при этом увеличивается приibl. 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.

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 28 суток после укладки покрытия 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 быстро использовать.
- Внимательно изучите технические информации сопутствующих продуктов на предмет совместимости.
- 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 | 778 Eurobond |
| Упаковка | 25 кг нетто |
| Штрих-код | 4607164120153 |

22 сентября 2015г., **пер. 01**