



forbo

КЛЕИ ДЛЯ ПЛИТКИ

eurocol

Eurobond

778



Клей усиленный для всех типов плитки, керамогранита и натурального камня

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

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

НАЗНАЧЕНИЕ

- для всех типов плитки, керамогранита и натурального камня;
- для клинкерной плитки на цоколи зданий в системах утепления фасадов;
- подходит для полов с подогревом;
- для внутренних и наружных работ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа

Цвет

Консистенция

Количество воды для замешивания:

Жизнеспособность готового раствора

Открытое время

Время корректировки

Прочность сцепления с основанием

Удерживаемый вес плитки

Способ нанесения

Расход (шпатель ТВК (зуб мм)

Условия хранения

Срок хранения

Морозостойкость

Температура применения

Относительная влажность воздуха (RH)

цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор

серый

порошок

0,21 - 0,24 л на 1 кг клея;

5,25 – 6 л на 25 кг клея

90 минут

20 минут

20 минут

не менее 13,0 кгс/см²

До 500 г/100 см²

зубчатый шпатель

C1 (4мм) ~ 2,0 кг/м²,

C2 (6мм) ~ 2,7 кг/м²,

C3 (8мм) ~ 3,2 кг/м²,

C4 (10мм) ~ 4,2 кг/м² *

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

не менее 12 месяцев, в заводской закрытой упаковке;

да, F 50

t° 5 - 30°C

≤ 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 сдвливание 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 $\leq 4\%$ 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.

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 прилб. 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:
 - С1, С2 (4 – 6 мм) - 24 часа
 - С4, С5 (8 – 10 мм) - 48 часов
 - Свыше 10 мм - 72 часа.

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.

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.