

# eurocol

# 756

the strong connection



## EUROBOND

Клей для тяжелой керамической плитки, керамогранита, натурального камня. Для облицовки стен и полов тяжелой керамической плиткой с малым влагопоглощением, керамогранитом и натуральным камнем. Для наружных и внутренних работ. Пригоден для полов с подогревом. Подходит для укладки плитки методом (сверху вниз)

Класс по ГОСТ Р 56387-2018 C1T

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основна	Цемент, минеральный наполнитель, полимерный модификатор
Цвет	Серый
Консистенция	Порошок

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

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход	Ок. 2,0 кг/м <sup>2</sup> - шпатель C1 (слой 4 мм), ок. 2,7 кг/м <sup>2</sup> - C2 (6 мм), ок. 3,2 кг/м <sup>2</sup> - C3 (8 мм), ок. 4,2 кг/м <sup>2</sup> - C4 (10 мм) при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Прочность сцепления с основанием	Не менее 1,2 МПа
Морозостойкость	F35
Пешие нагрузки	Ок. 24 часов при температуре 18 - 20°C и влажности 65%

### 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;

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В не вскрытой заводской упаковке в прохладном, сухом месте.
Инструмент	Зубчатый шпатель
Соотношение для смешивания	25 кг смеси 756 Eurobond добавить в 5,75-6,25 л чистой холодной воды, или 1 кг смеси добавить в 0,23-0,25 воды

756 EUROBOND

Время укладки	Ок. 15 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Рабочее время	Ок. 90 минут при температуре 18 - 20°C и влажности 65%
Срок хранения	12 месяцев
Температура применения	Температура материала и в помещении мин. 18°C, температура пола мин. 15°C
Морозостойкость	F35

\* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

#### 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 756 Eurobond или штукатурной смеси, также для выравнивания полов допускается применение ремонтных и выравнивающих смесей 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. 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 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 прилб. 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

## ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

### УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрихкод	Количество на паллете
756	Eurobond	25 кг нетто	4607164120146	42 шт.

#### 756 EUROBOND

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com  
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com  
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Eurocol is part of the Forbo Group

