



Техническое описание

DEKOGROUT (Декограут)

Артикул № 20 5441
Антибактериальный, эластичный, гладкий на цементной основе заполнитель для швов

Свойства:

- антибактериальный и устойчивый к плесени
- выполняет требования согласно EN 13888, CG2
- гидрофобный
- устойчива к циклам замораживания/размораживания
- гладкая поверхность и широкий цветовой диапазон
- технологичный и хорошо смываемый
- не содержит опасной для здоровья тонкодисперсной кварцевой пыли
- для внутренних и наружных поверхностей, а также поверхностей, эксплуатируемых в дальнейшем под водой
- модифицирован полимерами
- для швов шириной 1 – 6 мм
- паропроницаемый
- очень низкий коэффициент вредных выбросов ЕС1
- подходит для подогреваемых полов и стен
- цвет адаптирован для применения с системным силиконовым герметиком ESCOSIL-2000

Области применения:

DekogROUT подходит для расшивки швов стеклянной мозаики, глазированной и полностью глазированной керамической плитки, глиняной плитки, нескользкой плитки, напольного клинкера в ванной, душевых, и жилых комнатах, террасах и лоджиях. А также для фасадов, в бассейнах, торговых помещениях, на подогреваемых и плавающих стяжках.

DecogROUT подходит для расшивки натурального камня, если это допускают специфические свойства натурального камня и могут быть исключены цветовые отклонения отдельных составляющих камня.

Для расшивки натуральных камней рекомендуем CRISTALLFUGE.

Технические характеристики:

| | |
|------------------------------------|---|
| Основа: | цемент, минеральные заполнители, высококачественные добавки |
| Цвет: | 24 цвета. см. в цветовой таблице |
| Температура при работе/ основания: | + 5°C - + 30°C |
| Жизнеспособность*): | ≈ 30 минут |
| Упаковка: | мешок 5 кг |
| Ширина шва: | 1 - 6 мм |
| Можно ходить*): | через ≈ 24 часов |
| Полная нагрузка*): | не ранее чем через 3 суток |
| Хранение: | В сухом месте, ≈ 18 месяцев в |

| | |
|---------------------------------------|--|
| | оригинальной закрытой упаковке, вскрытую упаковку использовать в короткие сроки. |
| Кол-во воды: | ≈25%, 1,2 - 1,3 л / 5 кг |
| Расход: | смотри таблицу |
| Очистка: | в свежем состоянии водой |
| Насыпная плотность: | ≈1,2 кг/дм ³ |
| Объемная плотность свежего раствора : | ≈ 1,9 кг/дм ³ |

*) Данные при 23°C и 50% относительной влажности воздуха.

Таблица расхода:

| Примерный расход в кг на 10 м кв | | | | | | | | |
|----------------------------------|------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| Размер плитки (см) | Глубина шва (см) | Ширина шва (мм) | | | | | | |
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1,0 | 1,0 | 0,3 | 8,4 | 16,0 | | | | |
| 2,0 | 2,0 | 0,4 | 7,8 | 15,0 | | | | |
| 2,5 | 2,5 | 0,4 | 5,0 | 9,2 | 13,5 | | | |
| 2,5 | 2,5 | 1,0 | 12,9 | 25,0 | 37,2 | | | |
| 5 | 5 | 0,4 | 3,1 | 5,6 | 8,0 | 10,4 | 12,9 | 15,3 |
| 10 | 10 | 1,0 | 3,7 | 6,8 | 9,8 | 12,9 | 15,9 | 19,9 |
| 10 | 10 | 0,6 | 2,5 | 4,3 | 6,2 | 8,0 | 9,8 | 11,6 |
| 12,5 | 12,5 | 1,0 | 3,1 | 5,6 | 8,0 | 10,4 | 12,9 | 15,3 |
| 10 | 20 | 0,8 | 2,5 | 4,3 | 6,2 | 8,0 | 9,8 | 11,6 |
| 15 | 15 | 1,4 | 3,7 | 6,7 | 9,6 | 12,6 | 15,6 | 18,6 |
| 15 | 15 | 0,8 | 2,4 | 4,1 | 5,8 | 7,5 | 9,2 | 10,9 |
| 24 | 11,5 | 1,2 | 3,3 | 5,8 | 8,4 | 10,9 | 13,5 | 16,0 |
| 24 | 11,5 | 2,0 | 5,0 | 9,2 | 13,5 | 17,7 | 22,0 | 26,2 |
| 20 | 20 | 1,4 | 2,8 | 5,0 | 7,1 | 9,2 | 11,3 | 13,5 |
| 20 | 20 | 0,8 | 1,9 | 3,1 | 4,3 | 5,6 | 6,8 | 8,0 |
| 20 | 25 | 0,8 | 1,8 | 2,9 | 4,0 | 5,1 | 6,2 | 7,3 |
| 25 | 25 | 1,0 | 1,9 | 3,1 | 4,3 | 5,6 | 6,8 | 8,0 |
| 25 | 33 | 1,0 | 1,9 | 3,1 | 4,3 | 5,6 | 6,8 | 8,0 |
| 30 | 30 | 1,5 | 2,5 | 4,3 | 6,2 | 8,0 | 9,8 | 11,6 |
| 30 | 30 | 0,8 | 1,7 | 2,6 | 3,6 | 4,6 | 5,6 | 6,5 |
| 30 | 5 | 1,0 | 4,3 | 8,0 | 11,6 | 15,3 | 18,9 | 22,6 |
| 33 | 33 | 0,8 | 1,7 | 2,6 | 3,6 | 4,6 | 5,6 | 6,5 |
| 40 | 40 | 1,0 | 1,6 | 2,5 | 3,4 | 4,3 | 5,3 | 6,2 |
| 30 | 60 | 1,0 | 1,6 | 2,5 | 3,4 | 4,3 | 5,3 | 6,2 |
| 60 | 60 | 1,0 | 1,3 | 1,9 | 2,5 | 3,1 | 3,7 | 4,3 |

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.



Основание:

После удаления из швов клеевого раствора швы на достаточную глубину, затем плиточное покрытие подвергнуть влажной очистке. К этому времени кладочный клеевой раствор должен полностью схватиться, в противном случае могут появиться цветовые изменения. Сильно впитывающие покрытия равномерно смочить водой. Края шва должны быть очищенными от препятствующих адгезии субстанций. Время расшивки зависит от применяемого клея и варьируется от 2 до 72 часов. При изготовлении «толстой растворной постели» растворная постель должна быть достаточно прочной и равномерно сухой. Не следует проводить работы по расшивке на поверхностях с различными температурами (например, при неравномерном солнечном освещении). Консистенция раствора должна быть подобрана в зависимости от пористости облицовки и основания.

Способ применения:

1. Смешать DEKOGROUT в чистой емкости для смешивания с чистой водой. 1,2 – 1,3 л воды в зависимости от желаемой консистенции. Добавить 5 кг DEKOGROUT и перемешать до образования однородной массы. Рекомендуется использовать подходящий смеситель ($\approx 300-500 \text{ мин}^{-1}$). Через 4 минуты раствор для заполнения швов еще раз перемешать. Для того чтобы избежать цветовых отклонений, соблюдать одинаковые соотношения при смешивании.
2. DEKOGROUT наносится на область стен и пола с легким нажатием при помощи гладилки и выравнивается по диагонали к шву, так чтобы поперечное сечение швов полностью заполнилось.
3. После начала схватывания раствора для швов (контроль производится наощупь \approx через 10 - 15 минут края шва промываются с помощью влажной губки.
4. Защищать деформационные швы для эластичной расшивки составами ESCOSIL-2000

После начала схватывания, удалить остатки раствора смывая при помощи слегка влажной губки. Появляющаяся пленка смывается через несколько часов при помощи губки и чистой воды. При очистке не использовать сухие тряпки, так как втирание высохшего раствора в еще свежий шов может привести изменению цвета свежего шва!

Свеженанесенный раствор для расшивки защищать от таких воздействий как: высокая температура, ветер, дождь или мороз, что может отрицательно влиять на отверждение. **При неблагоприятных погодных условиях (низкая влажность воздуха, сквозняк, ветер) и сильно впитывающих краях керамических срезов плитки оптимальные условия отверждения раствора поддерживаются дополнительной обработкой поперечного сечения шва чистой водой (дополнительное увлажнение губкой).**

Грязную воду чаще менять на чистую. В случае покрытий с профилированными, шероховатыми, или пористыми поверхностями, а также покрытий из натурального камня, который имеет неровную поверхность, следует производить пробную расшивку (поверхность следует слегка смочить или

прогрунтовать подходящим материалом перед началом расшивки швов). Время смывания зависит от характера облицовочного материала и климатических условий. Спустя достаточное время выдерживания поверхность слегка загладить, не допуская вымывания шва.

Важные указания:

- ☞ В уже схватившийся раствор для заполнения швов нельзя добавлять воду или свежий раствор с целью продолжения работ. Возникает высокая опасность цветовых отклонений!
- ☞ Использовать только чистую воду и чистые инструменты
- ☞ В случае высокой механической нагрузки, такой как очистительные машины или химические нагрузки, рекомендуется 2-х компонентная высоконагружаемая эпоксидная смола для швов ASODUR-EK 98
- ☞ Для ухода и очистки зоны шва, рекомендуется использование нейтральных очищающих средств. После очистки, промыть чистой водой. Обратить внимание на различные скорости впитывания основания и краев шва.
- ☞ Не смешивать DEKOGROUT с ASO-Fugenplus
- ☞ Если необходимо травление, то швы должны быть смочены полностью.
- ☞ DecogROUT **не присыпать** и не сдвигать сухим материалом! Вследствие недостаточного растворения составных частей возникает высокая опасность цветовых отклонений!
- ☞ Для оптимальной гидратации цемента следует позаботиться о достаточном количестве влаги. Особенно это касается не впитывающих камней или плиток, так как в этом случае за счет испарения отсутствует эффект сохранения влаги!
- ☞ Соблюдать время схватывания клея и раствора! В случае преждевременной расшивки существует опасность изменения окраски!
- ☞ Неравномерное воздействие влаги, обусловленное нижней конструкцией, растворной постелью, разницей температур или облицовочным материалом, могут привести к цветовым отклонениям в шве, которые не сказываются на качестве раствора для расшивки и при благоприятных окружающих условиях могут быть выровнены. Гарантий на отсутствие цветовых отклонений - нет!
- ☞ В пределах одного помещения применять материал одной партии!
- ☞ В случае сквозняка и попадания прямых солнечных лучей швы следует защищать от слишком быстрого высыхания, закрывая пленкой или повторным легким смачиванием швов!
- ☞ Готовые швы до отверждения защищать от дождя и мороза!

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.



- ☞ Перед расшивкой краевые примыкания и деформационные швы защитить от раствора монтажом полистирола или форменными элементами!
- ☞ Швы между плитками, встроенными деталями и трубопроводами, а также угловые и стыковые швы эластично заделать ESCOSIL-2000, ESCOSIL-2000-ST или ESCOSIL-2000-UW – в зависимости от цели применения!
- ☞ Применение DEKOGROUT не заменяет мероприятий по гидроизоляции!
- ☞ Перед началом расшивки, основания тщательно очистить!
- ☞ Применять только чистую воду и чистые инструменты!
- ☞ При расшивке плит из натуральных или искусственных камней следует принимать во внимание специфические для материала свойства (цветовые отклонения). В случае сомнения предпринимать пробную расшивку! Для расшивки натуральных камней рекомендуем CRISTALLFUGE!
- ☞ Не обрабатываемые поверхности защищать от действия DEKOGROUT!

Соблюдайте указания действующих ЕС-листочков безопасности.

www.elitstroy.su

8 (495) 648-52-04

mail@elitstroy.su

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.

