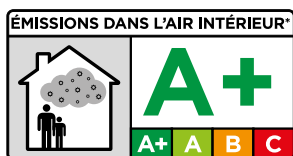




DEKOGROUT

Эластичная затирка для швов на цементной основе с антибактериальными свойствами

- Обладает антибактериальными свойствами и стойкостью к плесени
- Водоотталкивающая
- Стойкая к циклическому замерзанию/оттаиванию
- Не содержит вредной для здоровья мелкой кварцевой пыли
- Легко наносится и моется
- Гладкая поверхность и широкая гамма цветов
- Для внутренних и наружных работ, подводных сооружений
- Соответствует требованиям стандартов EN 13888, CG2WA
- Для швов шириной от 1 до 6 мм
- Паропроницаемая
- Пригодна для стен и полов с подогревом
- Цвета соответствуют цветам силиконового герметика DEKOSIL



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

DEKOGROUT предназначен для укладки стеклянной мозаики, витражной плитки, керамики, плит и покрытия из клинкера, напольной плитки в ваннах, душевых, залах, террасах, балконах и портиках, а также на фасадах, в бассейнах, коммерческих объектах на плавающих стяжках с обогревом.

Кроме того, DEKOGROUT можно использовать для затирки швов натурального камня, если при этом не происходит изменение его цвета. Однако в общем для работы с натуральным камнем рекомендуется использовать DEKOGROUT+.



ТЕХНИЧЕСКИЕ
КОНСУЛЬТАЦИИ



ГАРАНТИЯ
СТРАХОВАНИЯ



ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБУЧЕНИЕ



ДЛЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ

ВЫДЕРЖКА ИЗ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ:

Швы керамической плитки на полах и стенах должны затираться пластичной антибактериальной цементной затиркой DEKOGROUT компании Benfer Schomburg s.r.l., стойкой к плесени, водоотталкивающей, с сертификатом EC1 соответствия стандарту EN 13888 по классу CG2WA.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

После затверждения клеевого раствора, можно приступить к затирке швов, поверхность плитки следует очистить и увлажнить. Для предотвращения изменения цвета затирки клей должен полностью высохнуть. Пористые поверхности предварительно равномерно увлажняют водой. Швы должны быть чистыми и свободными от веществ, ухудшающих адгезию. Начинать затирку после укладки плитки в зависимости от используемого клея можно через 2 - 72 часа. Среднеслойные или тольстослойные растворы перед затиркой швов должны быть достаточно прочным и однородно сухим. Не следует затирать поверхности под прямыми солнечными лучами. Консистенция раствора должна соответствовать пористости, материалу основания и облицовки.

ПОДГОТОВКА ПРОДУКТА:

DEKOGROUT смешивают с водой в чистой ёмкости. В зависимости от необходимой консистенции используют 1,2-1,3 л воды.

Добавляют 5 кг DEKOGROUT и смешивают мешалкой до получения однородной массы без комков.

Рекомендуется использовать мешалки со скоростью вращения 300-500 об/мин. Оставляют на время дозревания 4 минуты, а затем перемешивают снова. Во избежание разнооттеночности необходимо использовать одинаковое соотношение компонентов.

НАНЕСЕНИЕ:

Затирку DEKOGROUT наносят на полы и стены тонким шпателем, легко прижимая, затирая швы по диагонали для их полного заполнения и удаляя излишки материала.

Как только затирка начнёт застывать (на ощупь), проводят формирование швов. Ещё через 10-15 минут плитку моют губкой.

Компенсационные швы не затирают для последующей заделки эластичными герметиками типа DEKOSIL и DEKOFLEX-PU. После первоначального схватывания остатки раствора удаляют слегка влажной губкой. Плёнку раствора можно отмыть через несколько часов губкой с чистой водой. Не допускается использование для очистки сухой тряпки из-за возможности изменения цвета при смешивании сухих частиц раствора с ещё не высохшими. Свежие швы необходимо защитить от высоких температур, ветра, дождя и мороза, которые негативно сказываются на высыхании раствора.

В неблагоприятных климатических условиях (низкая влажность, ветер и т.п.) на сильно впитывающей плитке затирка будет схватываться лучше, если предварительно увлажнить швы чистой водой губкой.





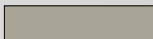
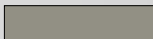
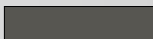
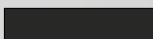
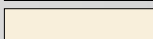
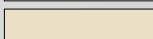
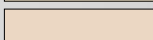
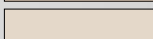
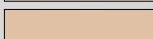
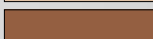

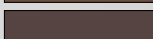
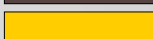
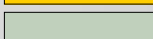
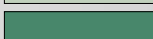
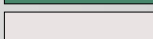
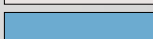

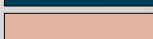

Воду, используемую для смывки, следует регулярно менять. Для фигурной, фасонной и пористой плитки, а также натурального камня рекомендуется провести испытание на небольшом участке (предпочтительно слегка увлажнить поверхность или обработать её изолирующим средством, перед нанесением раствора). Момент приступления к очистке определяется типом плитки и окружающими условиями. После достаточного времени высыхания поверхность можно разглаживать без вымывания раствора со швов.

ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ:

- Не допускается разведение начавшего застывать раствора водой или свежим раствором. Может появиться разнотонность.
- Не следует проводить очистку сухой тряпкой. Это увеличит риск изменения оттенка швов из-за разделения компонентов.
- Следует использовать только воду и чистый инструмент.
- Перед приступлением к затирке швов основание тщательно очищают.
- Следует соблюдать время высыхания клея. Слишком ранняя затирка швов может привести к изменению цвета.
- После затирки необходимо защитить швы от быстрого высыхания под действием сквозняков или прямого солнечного света, например, полиэтиленовой плёнкой, и регулярно увлажнять швы.
- Кроме того, до полного высыхания швы необходимо предохранять от дождей и мороза.
- Не допускается добавление CEMLATEX GIUNTI к DEKOGROUT.
- Швы крайние, угловые и вокруг мест прохода труб, а также периметрические и компенсационные должны заделываться эластичными герметиками типа DEKOSIL или DEKOFOLEX-PU.
- Использование DEKOGROUT не заменяет гидроизоляцию.
- Для последующего ухода и очистки поверхностей рекомендуется использовать нейтральные моющие средства.
- После очистки поверхность моют чистой водой.
- Следует обратить внимание на Разное впитывание основания и краёв затирки.
- Неравномерное распределение влаги из-за особенностей конструкции основания, грунта, разницы температур или облицовки пола может привести к неоднородности цвета швов. Это не сказывается на их качестве и со временем при выравнивании условий может пройти. Неоднородность оттенка швов не подвергается гарантии.
- При самых тяжёлых механических нагрузках, например при очистке пола машинами или воздействии химических средств, следует использовать особо стойкую двухкомпонентную затирку для швов DEKOGROUT-2K.
- Перед заделкой периметрические и компенсационные швы заполняют шнурами или профилями из эластичного материала, которые будут служить основанием для затирки или герметика.
- Если потребуется очистка с использованием кислот, швы необходимо хорошо увлажнить.
- В одной зоне должен использоваться только материал с одним номером партии.
- Для надлежащей гидратации цемента необходимо обеспечить соответствующую влажность. Это особенно важно для невпитывающей плитки и камня, поскольку они не могут служить источниками влаги.
- При укладке натурального или искусственного камня следует учитывать свойства используемых материалов (возможно изменение цвета). При возникновении сомнений следует провести пробу.
- Для натурального камня рекомендуется применять DEKOGROUT+.
- Участки, не подлежащие затирке DEKOGROUT, следует защитить от загрязнения затиркой.

Соблюдайте меры предосторожности, приведённые в паспорте безопасности материала.

DEKOGROUT цвета

цвет	№ арт.	цвет	код	Упаковка кг	Упаковка/европоддон
	000005900	Bianco	Bianco	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005902	Bianco	Bianco	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000005904	Manhattan	Manhattan	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006040	Grigio chiaro	7035	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006042	Grigio chiaro	7035	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000006030	Grigio	7042	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006032	Grigio	7042	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000006020	Grigio tortora	Grigio tortora	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006022	Grigio tortora	Grigio tortora	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000005910	Grigio cemento	7030	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005912	Grigio cemento	7030	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000005980	Antracite	7037	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005982	Antracite	7037	мешок 20 кг	63 мешка/европоддон
	000005970	Nero	9004	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005920	Off white	Off white	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005930	Crema marfil	9001	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005940	Travertino	Travertino	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005960	Beige	1013	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005950	Camel	1001	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006010	Tabacco	8007	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006000	Marrone	8011	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000005990	Testa di moro	8017	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006050	Giallo	1012	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006060	Verde	6019	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006070	Smeraldo	6024	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006080	Crocus	Crocus	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006090	Azzurro	5012	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006100	Blu	5013	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006120	Rosa	3014	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок
	000006130	Rosso maranello	3003	мешок 5 кг	4 мешка в коробке/ 27 коробок

Примечание: Напечатанные выше цвета воспроизведены максимально точным образом, однако, тем не менее, они являются ориентировочными и должны быть проверены пользователем, на котором лежит вся ответственность, вытекающая из использования продукта.

Таблица расхода:

Затирка DEKOGROUT для швов 1-6 мм.								
Расход: кг на 10м ² облицованной поверхности								
Формат плитки (см)		Толщина (см)	Ширина швов (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	18,9
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

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА: Очистку покрытия проводят влажной тряпкой или губкой до отвердения затирки.

УПАКОВКА: Все цвета поставляются в мешках по 5 кг, 4 мешка в картонной коробке, 27 коробок на европоддоне 120x80x105(в).

ХРАНЕНИЕ: В сухом месте в целой оригинальной упаковке. Вскрытые упаковки должны плотно закрываться и использоваться как можно скорее.

СРОК ГОДНОСТИ: 18 месяцев.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Соответствие нормативным:	EN 13888 CG2WA
Состав:	Цемент, минеральные наполнители, высококачественные добавки и пигменты
Цвета:	24 цвета (см. таблицу)
Объемный вес:	1,20 кг/дм ³
Максимальный размер наполнителя:	0,2 мм
Токсичность:	Нет. При контакте возможно раздражение кожи и глаз из-за содержания цемента
Горючесть:	Нет
Соотношение при смешивании: мешок весом 5 кг	25% воды соответствует 1,2–1,3 л воды на мешок
Время смешивания:	2-3 минуты (мешалкой 300-500 об/мин)
Консистенция раствора:	Кремopodobная паста
Плотность раствора:	1,90 кг/дм ³
Жизнеспособность раствора:	30 минут при + 23°C
Температура нанесения:	От +5 до +35 °C
Ширина нанесения:	От 1 до 6 мм
Время высыхания до возможности прохода:	24 часа
Время высыхания до полной нагрузки:	3 суток
Время полного высыхания:	14 суток
Влагостойкость:	Отличная
Устойчивость к старению:	Отличная
Температуростойкость:	От -30 до +90 °C
Срок годности и условия хранения:	18 месяцев при хранении в сухом месте в целой оригинальной упаковке. Вскрытые упаковки должны плотно закрываться и использоваться как можно скорее.

Параметры приведены для следующих условий: температура 23 °C, относительная влажность 50%.

Примечание: Данные и информация, приведённые в настоящем документе, основаны на наших исследованиях. Они являются только ориентировочными и подлежат проверке пользователем материала, который несёт всю ответственность за последствия использования продукта.