

Очиститель остатков цементных продуктов

- для удаления остатков цементных клеев и затирок с керамической плитки, керамогранита, керамической и стеклянной мозаики
- может использоваться через 24 часа после заполнения швов
- готовый к применению
- легкое нанесение и эффективная очистка
- для внутренних и наружных работ



Применение

- для удаления свежих пятен, загрязнений и разводов цементных клеев и затирок, оставшихся на поверхности облицовки после ее укладки и заполнения швов
- для удаления белого налета с поверхности межплиточных швов и придания им однородного цвета, для удаления белого налета с поверхности кирпичной кладки и кладочных швов, для удаления высолов на цементной штукатурке и на бетонных конструкциях
- для удаления эффекта «рамки» по периметру облицовки
- для уборки и очистки керамической облицовки от грязи после проведения строительных и ремонтных работ.
- для отапливаемых и неотапливаемых, сухих и влажных помещениях всех типов:
 - в жилых помещениях, таких как гостиные, кухни, ванные комнаты, санузлы и т.п.;
 - в общественных помещениях, таких как входные группы, места общего пользования медицинские, образовательные учреждения, подсобные помещения, супермаркеты, торговые центры, склады.
- для вертикальных и горизонтальных поверхностей
- для внутренних и наружных работ

Свойства

- подходит для очистки поверхностей облицовочных материалов стеновых покрытий и полов.
- не оказывает агрессивного и разрушающего воздействия на поверхность устойчивых облицовочных материалов.
- при правильном использовании не повреждает цветные затирки или кладочный раствор в швах.
- полностью удаляет загрязнения на цементной основе, в том числе застарелые.
- очищает поверхность от известкового налёта, белесости и высолов.
- полностью смывается водой после применения.
- обладает нейтральным запахом и не образует паров.

Основание

Общие положения

- керамическая, керамогранитная и стеклянная мозаика.
- керамогранит и керамическая плитка.
- натуральный камень и искусственный камень (не содержащие известь и устойчивый к химическим воздействиям).
- кирпич и клинкерная фасадная плитка.

Состояние / контроль

- применение очистителя необходимо начинать только после того, как цементный раствор достаточно затвердеет, но не ранее чем через 24 часа после нанесения.
- если необходима обработка напольных поверхностей с затиркой, рекомендуется выдержать 7 суток с момента заполнения швов перед обработкой.
- очистку поверхности цементных оснований и бетонных конструкций от высолов рекомендуется проводить не ранее, чем через 28 дней (после окончания периода созревания).

Предварительная обработка

- перед началом работ необходимо защитить двери, окна и другие поверхности, которые могут быть повреждены при контакте с очистителем.
- если есть сомнения в устойчивости облицовки к воздействию очистителя, рекомендуется выполнить пробное нанесение на небольшом участке поверхности для оценки результата.
- не рекомендуется использовать средство для очистки поверхностей из полированного мрамора и известнякового камня.
- впитывающие основания рекомендуется заблаговременно увлажнить водой (за 20-30 минут до применения очистителя).

Нанесение

Температура

- не производить работы при температуре воздуха, материала и основания ниже +5°C и выше +35°C, а также под воздействием прямых солнечных лучей, при сильно нагретом основании и при сильном ветре.

Приготовление смеси

- продукт поставляется полностью готовым к применению
- перед применением продукт необходимо хорошо взболтать

Нанесение

- очиститель наносится на основание в чистом виде, без разбавления.
- равномерно распределите очиститель по поверхности облицовки и швов с помощью малярной кисти и оставьте на 5–15 минут, в зависимости от степени загрязнения и количества остатков цементного продукта, который необходимо удалить.
- нанесённый очиститель не должен высохнуть на поверхности во время обработки поверхности!

- обработать поверхность швов и загрязнений щеткой с жесткой, короткой щетиной или губкой из жесткого фиброволокна. Большие загрязнения из цементного раствора следует «размягчить» с помощью резинового/пластикового скребка.
- после обработки швов и/или загрязнений необходимо собрать остатки с поверхности с помощью целлюлозной губки. Часто промывайте губку используя две емкости с водой: одну для удаления загрязнений с губки, а другую для промывания губки.
- еще раз обильно промыть всю поверхность чистой водой с помощью чистой целлюлозной губки.
- если применение средства не привело к нужному результату, процедуру можно повторить после высыхания поверхности.

Форма поставки

- пластиковая бутылка 1 кг (6 штук в картонной коробке)
- пластиковая канистра 10 кг (60 шт. на поддоне)

Хранение

- хранить вертикально в упакованном виде, избегая увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки, в крытых сухих складских помещениях при температуре не ниже 0°C и не выше +30°C и относительной влажностью воздуха не более 60%.
- не складировать и не хранить вблизи источников тепла и под прямыми лучами солнца.
- не замораживать!
- хранить вдали от пищевых продуктов. Беречь от детей!
- срок хранения в герметичной упаковке – 24 месяца с даты изготовления.

Расход

~ 50 - 200 г/м² в зависимости от степени и устойчивости загрязнения, а также от типа поверхности.

Технические данные

Внешний вид	жидкость
Цвет	прозрачный
Плотность	~ 1,00 г/см ³
pH	~ 1,7
Температура применения	+5°C до +35°C
Время ожидания перед смыvанием	5-15 минут
Горючесть	не горючий

Для всех характеристик указаны средние значения, определенные в лабораторных условиях при температуре +20°C и относительной влажности воздуха 60% согласно соответствующим стандартам на испытания и способам применения. В практических условиях возможны отклонения.

Указания по безопасности и утилизации

Безопасность

- хранить в местах недоступных для детей.
- при работе с продуктом используйте защитную спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов.
- при попадании в глаза немедленно промыть их проточной водой и обратиться к врачу.
- при попадании на кожу смыть большим количеством воды с мылом.

Утилизация

- по возможности следует избегать или минимизировать образование отходов
- утилизация данного продукта, растворов, упаковки и любых побочных продуктов должна всегда соответствовать требованиям законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов, а также требованиям региональных местных властей
- утилизируйте излишки и продукты, не подлежащие переработке, через лицензированного подрядчика по утилизации отходов.
- не выбрасывайте и не сливайте отходы в канализацию, не допускайте попадания в стоки или водоемы, а также контакта с почвой.
- пустую упаковку с остатками продукта необходимо утилизировать в соответствии с местными или национальными правовыми нормами. Для получения дополнительной информации, обратитесь в местное управление по утилизации отходов.
- не используйте пустые упаковки с остатками продукта повторно.

Общие указания

Данные в этой памятке представляют собой только общие рекомендации. При возникновении вопросов в каждом конкретном случае следует обращаться к нашему ответственному техническому консультанту. Все данные основаны на наших актуальных знаниях и опыте и относятся к профессиональному применению продукта в обычных целях. Все данные не являются обязательными и не освобождают пользователя от необходимости собственной проверки продукта на его пригодность для предусмотренного применения. Гарантия за действительность всех данных для всех случаев применения относительно различных методов нанесения материалов, погодных условий и условий на строительной площадке исключается. Возможны изменения в рамках дальнейшего развития продуктов и технологий. Необходимо соблюдать общие правила строительной техники, действующие стандарты и директивы, а также технические директивы по выполнению работ. С момента выхода данного технического описания все предыдущие утрачивают силу. Самую последнюю информацию Вы можете найти на нашем сайте.