

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikagard®-140 Lime Cleaner

Средство для удаления известковых высололов

ОПИСАНИЕ

Sikagard®-140 Lime Cleaner – концентрированный раствор для удаления известкового и цементного налета на бетонных поверхностях, кирпичной кладке или плиточной облицовке. Для приготовления рабочего раствора состав рекомендуется разбавить водой в соотношении 1 : 2. На сильно загрязненных поверхностях можно использовать раствор без разбавления, предварительно проверив его эффективность и действие в малозаметном месте.

НАЗНАЧЕНИЕ

Sikagard®-140 Lime Cleaner предназначен для удаления:

- известкового и цементного налета на бетонных поверхностях и кирпичной кладке;
- остатков кладочного раствора;
- выцветаний и незначительных загрязнений поверхности.

Используется на всех керамических материалах, на плиточных облицовках стен и полов, мозаике, клинкере, керамограните и т.д.

Не предназначен для применения на основаниях из известняка, песчаника, мрамора, травертина и других материалов, чувствительных к действию кислот.

Обязательно тестируйте Sikagard®-140 Lime Cleaner перед применением на малозаметных участках!

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не содержит соляной кислоты!
- Лёгкость применения.
- Для внутренних и наружных работ.
- При правильном применении не повреждает основание и швы в плиточных облицовках.
- Смыывается водой.
- Не изменяет цвет и свойства обрабатываемого материала.

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	Смесь органических и неорганических субстанций растворенных в воде
Упаковка	Канистра 1 или 5 литров
Срок годности	36 месяцев после даты производства
Условия хранения	Хранить в невскрытой и неповреждённой заводской упаковке, в сухих, прохладных (от +5 до +25 °C) условиях. Беречь от мороза и не допускать замораживания.
Плотность	1.1 г/см ³ при +20 °C
Значение pH	~1–4 (1% водный раствор)
Расход	150–250 г/м ²

Техническое описание продукта

Sikagard®-140 Lime Cleaner

Апрель 2024, Версия 01.02

02189015000000089

Температура воздуха	+5 °C мин. / +35 °C макс
Температура основания	+5 °C мин. / +35 °C макс.
Время жизни	Через 5–10 минут после нанесения Sikagard®-140 Lime Cleaner должен быть полностью смыт с основания достаточным количеством чистой воды. Не допускайте высыхания раствора перед смыvкой.

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на результатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Всегда используйте средства индивидуальной защиты (очки, резиновые перчатки с длинным рукавом и т.д.)
- Не применяйте средство для очистки мрамора или травертина, песчаника и т.д.
- Применение на цветных цементных основаниях может привести к обесцвечиванию поверхности
- Всегда проводите тестовые нанесения на неприметном участке перед применением
- Не применяйте для очистки мягких металлах, таких как свинец, латунь, медь или алюминий.
- Не наносите Sikagard®-140 Lime Cleaner на сухие пористые основания и не допускайте высыхания чистящего средства до его смычки
- Оборудование и инструмент необходимо промыть чистой водой сразу после завершения нанесения чистящего средства
- Избегайте попадания средства на чувствительные материалы, включая металлы, такие как латунь, медь, нержавеющая сталь и алюминий
- Немедленно смойте излишки и проливы чистящего средства достаточным количеством чистой воды
- В каждом конкретном случае ответственность за определение возможности применения чистящего средства Sikagard®-140 Lime Cleaner несет конечный пользователь.

Необходимо иметь в виду, что после удаления высолов они могут появиться вновь, особенно на поверхностях, контактирующих с водой или имеющие высокую влажность.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

Рекомендации и требования к пользователям по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в самом последнем паспорте безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсикологические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед началом работ необходимо защитить все конструкции, не подлежащие очистке (окна, алюминиевые рамы, оцинкованные профили и т.д.) от контакта с Sikagard®-140 Lime Cleaner. В случае попадания на них чистящего средства его необходимо незамедлительно смыть достаточным количеством чистой воды. Очистите основание от грязи, рыхлых частиц и крупных скоплений солевых отложений с помощью ёжёсткой щётки. При очистке пористых минеральных оснований перед нанесением чистящего средства их необходимо предварительно увлажнить. Не наносите средство на сухое пористое основание.

СМЕШИВАНИЕ

В зависимости от химической стойкости материала основания и степени загрязнения, Sikagard®-140 Lime Cleaner может быть разбавлен чистой холодной водой (1 : 1 или 1 : 2).

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед началом работ необходимо убедиться в том, что обрабатываемая поверхность устойчива к воздействию чистящего средства. Для этого следует произвести пробное нанесение на небольшом неприметном участке. Увлажните основание чистой водой и нанесите чистящее средство Sikagard®-140 Lime Cleaner с помощью щётки или распылением под низким давлением (избегая образования дымки), работая сверху вниз. Подождите 5 минут и механически почистите поверхность при помощи мягкой щётки. Не допускайте попадания средства на не подлежащие очистке поверхности, например газоны, кустарники, подоконники, металлические поверхности и т.д. Примерно через 5–10 минуты после нанесения средства его необходимо полностью смыть большим количеством проточной водой. При необходимости процедуру очистки можно повторить.

Не допускайте высыхания Sikagard®-140 Lime Cleaner нанесенного на основание.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Сразу после использования инструменты и оборудование следует очистить достаточным количеством воды.

МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ

Следует иметь в виду, что в результате действия специфических местных нормативно-правовых актов, информация о материале и его применении может варьироваться в разных странах. Для получения точной информации о материале и его применении используйте техническое описание предназначенное для вашей страны.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Информация и, в частности, рекомендации по на-несению и конечному применению материалов Sika® приведена на основании имеющихся на данный момент знаний и опыта применения при условии правильного хранения, обращения и применения материала в нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. В действительности, различия между материалами, основаниями и реальными условиями работы на объектах таковы, что какой-либо гарантии в отношении коммерческой прибыли, пригодности для использования в конкретных условиях, а также ответственностей, вытекающей из каких бы то ни было правовых отношений, не может быть предоставлено ни на основании данной информации, ни на основании каких-либо письменных рекомендаций, ни на основании какой-либо иной справочной информации.

Те, кто будет использовать данные материалы, должны будут испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Необходимо соблюдать права собственности третьих сторон. Все заказы принимаются на действующих условиях продажи и доставки. Тем, кто использует данный материал, обязательно следует руководствоваться последней редакцией Технического описания материала для конкретного продукта, экземпляры которой могут быть высланы по запросу.

ООО «Зика»
141733, Лобня
Тел.: +7 (495) 5 777 333
Факс. +7 (495) 5 777 331
rus.sika.com



Техническое описание продукта
Sikagard®-140 Lime Cleaner
Апрель 2024, Версия 01.02
021890150000000089

Sikagard-140LimeCleaner-ru-RU-(04-2024)-1-2.pdf

BUILDING TRUST

