

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SikaCeram[®]-958 EC

Очиститель для удаления пятен и разводов от эпоксидной затирки

ОПИСАНИЕ

SikaCeram[®]-958 EC – это жидкий очиститель готовый к применению для удаления свежих остатков от эпоксидной затирки (не более 12 часов после нанесения затирки на обрабатываемую поверхность), пятен и разводов от эпоксидной затирки. Не рекомендуется использовать очиститель ранее 2 часов после заполнения швов затиркой. Перед применением SikaCeram[®]-958 EC рекомендуется произвести тестирование в малозаметном месте.

НАЗНАЧЕНИЕ

SikaCeram[®]-958 EC предназначен для очистки от эпоксидных остатков любых типов керамических покрытий, в том числе и керамогранита, а также мозаики, стекломозаики, всех видов натурального камня. Производить работы можно как на вертикальных, так и горизонтальных поверхностях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- не содержит кислот
- не разрушает кальций
- готов к применению

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Химическая основа	водный раствор смеси бензилового спирта и этаноламина
Упаковка	пластиковая бутылка 500 мл с распылителем
Срок годности	24 месяца с даты производства
Условия хранения	Хранить в невскрытой и неповрежденной заводской упаковке, в сухих условиях, при температуре от +5 до +35 °С. Беречь от прямых солнечных лучей. Допускается транспортировка при температуре до -20 °С (пять циклов замораживания/оттаивания)
Внешний вид / цвет	бесцветная гелеобразная жидкость
Плотность	0,94 г/см ³
Значение pH	11
Расход	≈200 мл/м ²
Температура воздуха	from +9 °C to +35 °C
Температура основания	from +9 °C to +35 °C

ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ

Все технические данные, приведенные в этом Техническом описании изделия, основываются на ре-

зультатах лабораторных исследований. Данные, полученные в ходе измерений в конкретных условиях, могут отличаться из-за воздействия условий, на которые мы не можем повлиять.

НАЗНАЧЕНИЕ

- Before using the composition, you should read the recommendations of the manufacturer of the facing material and make sure that it can be cleaned of epoxy grout residues. Some types of unglazed tile, natural stone and porcelain tile have a highly absorbent, porous or rough surface. These types of tiles are prone to staining and can be very difficult or impossible to clean. Even if these materials are thoroughly cleaned, epoxy grout can create a wet stone effect. When working with these materials, it is necessary to carry out cleaning tests and avoid using grout of contrasting colors.
- Do not dilute the composition with solvents.
- When using SikaCeram®-958 EC cleaner, it is necessary to ensure the resistance of the facing material to its influence. It is not recommended to use the cleaner when working with materials that are not resistant to alkalis.
- Do not use the composition for purposes not expressly described herein.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Перед применением состава следует ознакомиться с рекомендациями производителя облицовочного материала и убедиться в возможности его очистки от остатков эпоксидной затирки. Некоторые виды неглазурованной плитки, натурального камня и керамогранита обладают высокой впитывающей способностью, пористой или шероховатой поверхностью. Подобные виды плитки подвержены окрашиванию и их очистка весьма затруднительна или невозможна. Даже при тщательной очистке подобных материалов эпоксидная затирка может создавать на них эффект "мокрого камня". При работе с этими материалами необходимо произвести тесты по их очистке и избегать использования затирочного состава контрастных цветов.
- Не разбавляйте состав растворителями.
- При использовании очистителя SikaCeram®-958 EC необходимо убедиться в устойчивости облицовочного материала к его воздействию. Не рекомендуется использовать очиститель при работе с материалами, неустойчивыми к воздействию щелочей.
- Не используйте состав для задач, явно не описанных в данном техническом описании.

ЭКОЛОГИЯ И ОХРАНА ТРУДА

При работе с материалом необходимо использовать средства индивидуальной защиты (резиновые перчатки, очки). Рекомендации и требования по безопасному обращению, хранению и утилизации химических товаров приводятся в последней версии паспорта безопасности материала, в котором содержатся физические, экологические, токсиколо-

гические и прочие данные, имеющие отношение к безопасности данного продукта.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Очистку поверхностей и окончательное формирование швов следует произвести не позднее 60 минут (оптимальное время 30–40 минут) с момента приготовления состава с помощью **слегка влажной** комбинированной целлюлозной губки.
- Основной объём загрязнений следует собрать с помощью поролонового слоя губки. Окончательное формирование швов и удаление остатков затирки следует производить с помощью целлюлозного слоя, совершая аккуратные круговые движения. Следите за тем, чтобы состав не вымывался из швов и как можно чаще промывайте губку и меняйте воду. Поролон не устойчив к воздействию эпоксидной смолы и со временем губка приходит в негодность и загрязняется. В среднем одной губки хватает для очистки 10 м² облицовки.
- Если после очистки на поверхности остались незначительные следы затирки или прозрачная эпоксидная плёнка их следует удалить с помощью очистителя SikaCeram®-958 EC и целлюлозной губки. Оптимальный временной диапазон для использования очистителя – от 4 до 12 часов с момента приготовления состава. Через 2–3 минуты необходимо полностью смыть очиститель тёплым мыльным раствором и вытереть насухо плиточную облицовку. При необходимости процедуру очистки можно повторить.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Промыть весь инструмент и оборудование тёплой водой.

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 нанесению 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 ответственности, 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 «Сика»

141733, Лобня

Тел.: +7 (495) 5 777 333

Факс. +7 (495) 5 777 331

rus.sika.com



Техническое описание продукта

SikaCeram®-958 EC

Декабрь 2023, Версия 01.01

02179060000000030

SikaCeram-958EC-ru-RU-(12-2023)-1-1.pdf

