

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

SikaCeram[®]-958 Concentrate

Очиститель-концентрат для удаления остатков от эпоксидной затирки

ОПИСАНИЕ

SikaCeram[®]-958 Concentrate – это жидкий концентрированный очиститель для удаления свежих остатков от эпоксидной затирки (не более 12 часов после нанесения затирки на обрабатываемую поверхность), пятен и разводов от эпоксидной затирки. Рекомендуем разбавить очиститель водой в соотношении от 1:1 до 1:5 (одна часть SikaCeram[®]-958 Concentrate на 5 частей воды). Рекомендуется использовать SikaCeram[®]-958 Concentrate не ранее чем через 2 часа после заполнения швов затиркой. Перед применением рекомендуется произвести тест в незаметном месте.

НАЗНАЧЕНИЕ

SikaCeram[®]-958 Concentrate предназначен для очистки поверхности плиточной облицовки от остатков эпоксидной затирки. Подходит для большинства типов керамических покрытий, в том числе и керамогранита, керамической и стекломозаики, стекломозаики, натурального камня (обязательно предварительное тестирование). Производить работы можно как на вертикальных, так и на горизонтальных поверхностях.

ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА

- не содержит кислот
- не разрушает кальций
- экономичный расход, необходимо разбавить водой в соотношении от 1:1 до 1:5

ИНФОРМАЦИЯ О МАТЕРИАЛЕ

Состав	Водный раствор смеси бензилового спирта и этаноламина
Упаковка	Пластиковая бутылка 500 мл
Срок годности	24 месяца после 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 отрицательной температуре до -30 °С (пять циклов замораживания/оттаивания)
Внешний вид / цвет	Бесцветная гелеобразная жидкость
Расход	40–100 мл/м ²

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.

ПРОЧИЕ ДОКУМЕНТЫ

- Перед применением состава SikaCeram®-958 Concentrate 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 натуральным камнем необходимо произвести тесты по их очистке и избегать использования затирочного состава контрастных цветов.**
- Не разбавляйте состав растворителями, только чистой холодной водой.
- При использовании очистителя SikaCeram®-958 Concentrate 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.

ОГРАНИЧЕНИЯ

Все данные, приведённые в данном техническом описании, 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.

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

СПОСОБЫ НАНЕСЕНИЯ / ИНСТРУМЕНТЫ

- 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 воздей-

ствию эпоксидной смолы и со временем губка приходит в негодность и загрязняется.

- В среднем одной губки хватает для очистки 10 м² облицовки.
- Для удаления свежих остатков затирки, а также пленки, пятен и разводов от эпоксидной затирки рекомендуем разбавить очиститель SikaCeram®-958 Concentrate с водой в соотношении от 1:1 до 1:5 (одна часть очистителя на 5 частей воды).
- Концентрацию раствора лучше подбирать опытным путем, в зависимости от поверхности затирочного материала и времени, прошедшего с момента приготовления затирки и температуры окружающей среды. Необходимо учитывать, что при увеличении температуры окружающей среды скорость полимеризации эпоксидной затирки увеличивается. Очиститель обязателен для применения с плиткой или керамогранитом, имеющим шероховатую матовую поверхность (для таких поверхностей концентрацию раствора можно увеличить).
- Разбавленный раствор перемешать
- Для удаления свежих эпоксидных остатков, пятен и разводов использовать целлюлозную губку. Очистку поверхности проводить плавными движениями, сильно не нажимая на губку во избежание повреждения швов.
- Не допускать взаимодействие свежес затёртой эпоксидной затирки с очистителем более 2-3 минут.
- Всю обработанную SikaCeram®-958 Concentrate поверхность **ОБЯЗАТЕЛЬНО** смыть тёплой мыльной водой и вытереть насухо.
- Если остатки эпоксидной затирки остались на поверхности, повторить процедуру.
- Для удаления застаревших эпоксидных остатков использовать неразбавленный очиститель. Нанести очиститель на поверхность кисточкой или губкой, покрывая все остатки. Оставить действовать примерно на 30 минут. Это время может меняться, в зависимости от устойчивости эпоксидных остатков. Если остатки очень устойчивы – оставить средство воздействовать более продолжительное время. Удалять остатки послойно до получения необходимого результата.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Остатки удалить теплой 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.

Техническое описание продукта

SikaCeram®-958 Concentrate

Декабрь 2023, Версия 01.01

021790801000000012

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТ- ВЕТСТВЕННОСТИ

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 Concentrate

Декабрь 2023, Версия 01.01

021790801000000012

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

