

Fuga-Soap Eco

Эко-совместимое моющее средство для смывания остатков Fugalite® Eco, совершенное для GreenBuilding. Концентрат на основе воды, бережёт окружающую среду и здоровье пользователей.

Fuga-Soap Eco обеспечена моющими свойствами для очистки после расшивки как и по ходу нормального обслуживания полов из керамики, фарфора и природного камня.



| GREENBUILDING RATING® | | | | | |
|-----------------------|------------------------|---|--|---|-------------------------|
| | | | | | |
| | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Продукт на основе воды | | Отсутствует необходимость маркировки с предостережением о вредности для окружающей среды | | Не токсичен и не опасен |

СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ АТТЕСТОВАННАЯ СЕРТИФИЦИРУЮЩИМ ОРГАНОМ SGS

ДОСТОИНСТВА ПРОДУКТА

- Разбавляемый водой в любых пропорциях
- Пригоден для плотных и пористых материалов
- Пригоден к чувствительным видам мрамора
- Не выделяет токсичных веществ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Назначение

Мытье остатков и следов Fugalite® Eco с керамических поверхностей.

Основания:

- керамические плитки, керамогранит
- стеклянная мозаика, мрамор и природный камень

Не применять

На основаниях, являющихся неустойчивыми к щелочным агентам.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка оснований

Основания должны быть свободными от пыли, без свободных и ломких частиц. Fugalite® Eco должен быть полностью затвердевшим.

Способ применения

Fuga-Soap Eco представляет собой бесцветную жидкость готовую к применению и может быть разбавлен водой во всех соотношениях в зависимости от характеристики и типа загрязнений для удаления. Встряхните бутылку перед открытием, чтобы достичь однородной дисперсии жидкости.

Нанесение

Рекомендуется перед применением произвести тест в незаметном месте. Fuga-Soap Eco нанести равномерно по поверхности и оставить на время, необходимое для приготовления к смыванию; это время может меняться от нескольких до 10-20 минут, в зависимости от впитываемости основания. При необходимости, очистите поверхность с применением полирующего круга из войлока. На больших площадях использовать машину для очистки полов с применением полирующего круга из войлока. Повторить в случае сильного загрязнения. При последней промывке, тщательно ополоснуть и высушить.

Очистка

Очистку инструмента от остатков Fuga-Soap Eco производится путём промывки большим количеством воды.

ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ

Fuga-Soap Eco это жидкое моющее средство. Перед применением рекомендуется защитить двери, окна, резиновые уплотнители, мебель, лакированные предметы, ванны и душевые поддоны из синтетических материалов, таких как: акрил, ПВХ и т.д. и все поверхности, которые могут подвергаться воздействию прямого контакта или паров продукта.

ОБРАЗЕЦ ТЕХНИЧЕСКОГО ОПИСАНИЯ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВЩИКОВ

Мытье остатков и следов Fugalite® Eco с поверхности керамической плитки, керамогранита, стеклянной мозаики, мрамора и натурального камня, выполняется с применением эко-совместимого, водорастворимого моющего средства, GreenBuilding Rating® Eco 3, например Fuga-Soap Eco, производства фирмы Kerakoll. Наносить однородно на обрабатываемую поверхность, механически удалить загрязнения и тщательно промыть, соблюдая средний расход \approx _____ 0,1-0,3 л/м².

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ КАЧЕСТВА KERAKOLL

| | |
|----------------------------------|--|
| Внешний вид | бесцветная жидкость |
| Плотность | \approx 0,98 кг/дм ³ |
| Хранение | \approx 24 месяца в оригинальной упаковке |
| Примечания | беречь от мороза, предохранять от непосредственного воздействия солнечных лучей и источников тепла |
| Упаковка | бутылка 1 л |
| Соотношение смешивания с водой | в любых пропорциях |
| Вязкость | \approx 10,5 сек., вискозиметр Форда |
| pH | \approx 9,7 |
| Температура применения | от +5 °C до +35 °C |
| Время ожидания на смывание водой | \approx 5-15 мин. |
| Расход | \approx 0,1-0,3 л/м ² |

Данные касаются температуры +23 °C, относительной влажности 50% и отсутствия вентиляции. Они могут меняться в зависимости от условий, имеющихся на стройке: температуры, вентиляции, впитываемости основания и уложенного материала.

ПРИМЕЧАНИЯ

- **Продукт для профессионального использования**
- соблюдать все национальные стандарты и правила
- хранить и применять при температуре выше +5 °C. Защищать от мороза
- обрабатываемые поверхности промывать обильно водой
- во время работы не оставлять упаковку открытой
- в случае необходимости требовать карту безопасности
- по другим вопросам, связываться с Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 - info@kerakoll.pl

Данные касающиеся классификации Eco относятся к GreenBuilding Rating® Manual 2011. Вышеприведённая информация была актуализирована в мае 2012 г. (см. GBR Data Report - 05.12); подтверждаем, что с течением времени она может дополняться и/или изменяться фирмой KERAKOLL SpA, такие возможные актуализации будут доступны на сайте www.kerakoll.com. По этой причине фирма KERAKOLL SpA отвечает за действительность, актуальность и актуализацию своей информации лишь в том случае, если она была почерпнута из её собственного веб-сайта. Техническая карта разработана на основании наших лучших технических и практических знаний. Однако, поскольку мы не можем оказывать непосредственное влияние на условия стройки и на производство работ, карта представляет собой лишь указания общего характера, которые никоим образом не являются обязательными для нашей Компании. Поэтому мы рекомендуем провести предварительное испытание с целью проверки пригодности продукта к назначенному применению.

Kerakoll
Quality
System

ISO 9001
CERTIFIED

KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL POLSKA Sp. z o.o.
ul. Katowicka 128 – 95-030 Rzgów, Polska
Tel. +48 42 225 17 00 – Fax +48 42 225 17 01
e-mail: info@kerakoll.pl