

Техническое описание

1 / 2

- Характеристики:** AKEMI® Anti-Graffiti – однокомпонентный препарат на основе водной эмульсии, содержащей силикон и полимеры. Образует поверхностное защитное покрытие.
- Отличительные особенности:
- стойкий к воздействию погодных условий
 - растворим в воде
 - распространяется парами
 - не желтеет
 - придает поверхности водо-грязе-краскоотталкивающий эффект
 - не липнет
 - слегка может усиливать цвет камня
 - краска легко удаляется с поверхности под воздействием струи пара.
- Область применения:** AKEMI® Anti-Graffiti применяется как профилактическое защитное покрытие фасадов зданий, монументов и т.п. Специально рекомендован для пористых поверхностей натурального и искусственного камня, бетона, кирпича, клинкера, песчаника, штукатурки и т.п. Препарат является Р-Н нейтральным, и совместим с любыми строительными материалами. Не пригоден для пластмасс и дерева. Применение на полированных поверхностях приводит к потере блеска. С обработанной препаратом поверхности легко удаляются любые краски, чернила, следы от фломастеров и т.п., с помощью паровой струи под давлением.
- Инструкция по применению:**
1. Очистка: поверхность должна быть чистой, совершенно сухой и не иметь каких-либо покрытий. В зависимости от типа камня и степени загрязнения, рекомендуются следующие препараты (согласно спецификации): AKEMI® Очиститель камня, AKEMI® Очиститель цементной пленки, AKEMI® Очиститель ржавчины, AKEMI® Восковой очиститель, AKEMI® Очиститель плесени, AKEMI® Адсорбирующая паста, AKEMI® Очиститель ржавчины. После применения препаратов обязательно промыть водой. Высушить поверхность камня перед нанесением защитного покрытия (1-2 дня).
 2. Подготовка зоны-образца: перед началом обработки рекомендуется приготовить зону-образец 1-2м² для определения более точного расхода препарата, эффективности пропитки, изменения цвета камня.
 3. Перед применением тщательно взболтать. Наносить препарат неразбавленным на поверхность с помощью кисти или овчинного валика крест накрест мокрый по мокрому. В случае сильной адсорбции камня, нанесение повторить с промежуточным интервалом в 15-30 минут.
 4. Оптимальная рабочая температура от 10 до 30°C. Защищать от прямых солнечных лучей.
 5. Обработанная поверхность должна быть защищена от воздействия влаги на 5 часов после последнего нанесения препарата.
 6. Краска Graffiti может быть удалена с поверхности с помощью паровой струи с чистящими присадками под давлением 20-50 бар и при 120-140°C с расстояния 10-15 см.
 7. Для защиты окрашенных участков от воздействия пара или воды применять специальное защитное полотно.
 8. После удаления красок Graffiti, защитное покрытие должно быть восстановлено.
- Специальные советы:** - Для профессионального использования.

TDS 12.23

Техническое описание

2 / 2

- В результате обработки, внешний вид поверхности кристаллических камней может измениться.
- Высохшее защитное покрытие не может быть отполировано.
- Защитные свойства нанесенного покрытия снижаются или исчезают в результате воздействия агрессивных органических растворителей или моющих средств на основе мыла.
- Следы краски могут оставаться на поверхности кристаллических песчаников после очистки, несмотря на обработку AKEMI® Anti-Graffiti.
- Препарат не пригоден для полированных и глазурованных поверхностей.
- Защитное покрытие должно быть обновлено через 3-5 лет..
- Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.
- Переработка согласно директиве EU 97/129 EC, упаковка директива 94/62EC.

Технические данные:

Покрытие:	2-10 м ² / л (в зависимости от степени адсорбции камня)
Цвет:	молочный (после высыхания – прозрачный)
Плотность:	1,00 г/ см ³
Р-Н показатель:	прим. 7

Хранение: 2 года при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.

Данные безопасности: Прочитать данные безопасности перед использованием продукта.

Справка: Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Ввиду множества различных влияющих факторов, эта информация - как и другие устные или письменные технические консультации - должно быть рассмотрено в качестве необязательных советов. Пользователь обязан в каждом конкретном случае проводить неограниченные тесты продукта на незаметных зонах, или подготовленных образцах.