# ООО "МИРАЛ ГРУПП"

127106, г. Москва, Нововладыкинский проезд д. 8, стр. 3, офис 208 м. Владыкино м. Окружная



дорожных и строительных работ, химия для обработки камня

Отдел продаж:

Тел: 8 (800) 555-9884 Тел: 8 (495) 508-6883 Тел: 8 (499) 903-8672 www.miral.ru

miralgroup@mail.ru

# **Colour Intensifier** УСИЛИТЕЛЬ ЦВЕТА

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

АКЕМІ® Усилитель цвета - готовый к применению однокомпонентный препарат на основе сольвента и реактивных модифицированных силикатов. Впитывается капиллярами камня. Поликсилоксан продуцируется в результате реакции с атмосферной и естественной влажностью камня. Вступает в реакцию с кремниевыми субстанциями камня.

Отличительные особенности:

- -усиливает цвет и структуру камня без глянцевого эффекта
- -не образует пленки
- -позволяет камню "дышать"
- -всепогоден, не желтеет
- -обладает нейтральным оттенком
- -придает водо-грязеотталкивающий эффект
- -для внутреннего и наружного применения
- -не выделяет неприятных запахов в процессе отверждения.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Препарат применяется для обработки пористых, грубых, необработанных поверхностей натуральных и искусственных камней (мрамор, гранит, гнейс, сланец, песчаник Solnhofer, бетон и т.п.). В реакции с кварцсодержащими камнями достигается наибольшая эффективность и стойкость чем с известняками.

# 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): АКЕМІ<sup>®</sup> Очиститель камня, АКЕМІ<sup>®</sup> Очиститель цементной пленки, АКЕМІ<sup>®</sup> Очиститель ржавчины, АКЕМІ<sup>®</sup> Восковой очиститель, АКЕМІ<sup>®</sup> Очиститель плесени, АКЕМІ<sup>®</sup> Адсорбирующая паста, АКЕМІ® Очиститель ржавчины. После применения препаратов обязательно промыть водой. Высушить поверхность камня перед нанесением защитного покрытия (1-2 дня).

- 2. Оптимальная температура воздуха 10-25°C. Поверхность защитить от влаги за 4-5 часов до обработки.
- 3. Наносить препарат неразбавленным, равномерным тонким слоем кистью, валиком или пульверизатором. Дать препарату в достаточном количестве впитаться в поверхность камня.
- 4. Через 10-15 минут удалить остатки препарата со всей поверхности камня адсорбирующей тканью.
- 5. Процесс повторить на сильно адсорбирующих поверхностях.
- 6. Инструмент легко очищается АКЕМІ® Нитро-растворителем.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ СОВЕТЫ:

Не пригоден для глазурованных и неабсорбирующих поверхностей. Умеренно пригоден для плотных и полированных камней.

- -Полированные поверхности подвергнуть переполировке до полного удаления легкого матового налета.
- -Используйте АКЕМІ ЖИДКИЕ ПЕРЧАТКИ для защиты кожи рук.
- -Степень усиления цвета зависит от свойств камня. Наибольший эффект достигается на темных камнях. Рекомендуется предварительно обработать пробную поверхность.
- -Препарат слегка мутнеет в случае хранения при температуре ниже 15°C. При комнатной температуре продукт опять становиться прозрачным.
- -Находящиеся в зоне работ не стойкие к растворителям материалы (лакокрасочные покрытия, растения, автомобили и т.п.), должны быть защищены
- -соблюдать меры предосторожности.
- -Для правильной утилизации, емкость должна быть совершенно пустой.

ДАННЫЕ БЕЗОПАСНОСТИ: см. данные «ЕС»

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: прозрачный Плотность: 0,78 г/ см<sup>3</sup>

Расход: прим. 10-20  $\text{м}^2$ / л (зависит от степени адсорбции камня)

Срок годности: 1 год, при условии хранения в прохладном месте, не доступном для мороза, в плотно закрытой оригинальной таре.

#### СПРАВКА:

Вышеуказанная информация основана на данных технического развития последнего периода. Поскольку способы и средства применения вне нашего контроля, производитель не является ответственным за вышеизложенное.