

Специальная пропитка для усиления цвета

PCI Farbvertiefer

838

Для всех плиток из натурального и искусственного камня

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для внутреннего и внешнего применения.
- Для горизонтальных поверхностей, лестниц, прихожих, балконов, террас, подоконников, облицовок стен и др.
- Для усиления цвета всех типов впитывающего натурального камня и искусственного камня, таких как сланец, мрамор, известняк, песчаник, венецианская мозаика (Terrazzo), а также для пористой клинкерной плитки.
- Благодаря высокой устойчивости, особенно к щелочным основаниям, таким как бетон
- Усиливает цвет цветного, термообработанного гранита и крупнозернистого гранита.

PCI Farbvertiefer усиливает цвет плиток из натурального и искусственного камня

ПРЕИМУЩЕСТВА И СВОЙСТВА

- Усиливает цвет, увеличивает устойчивость поверхности плиток к загрязнению.
- Водонепроницаем и устойчив к УФ-облучению.
- Обладает гидрофобным эффектом, защищает камень и делает его лёгким для очистки.

- Прекрасная адгезия ко всем основаниям.
- Быстросохнущий.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МАТЕРИАЛ

| | |
|---------------------------|--|
| Основа | Раствор силиконов в углеводороде |
| Плотность | 0,795 г/см ³ |
| Цвет | прозрачность |
| Растворимость | растворимый |
| Маркировка | UN 1993, 3, III Xn опасный для здоровья, горючий, содержит нафталин. |
| Гарантийный срок хранения | 4 года в сухой теплом месте при температуре не выше +30°C |
| Упаковка | 1 литр бутылки (4 бутылки в коробке) |

APPLICATION

| | |
|------------------------|--|
| Расход | 1 литр PCI Farbvertiefer на 10-20 м ² |
| Температура применения | от +5°C до +25°C (температура основания) |

* depending on the type and absorbcency of the substrate

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть выровнена. Поверхности чувствительные к кислотам, например, неполированный гранит, шероховатый порфир, гнейс могут быть очищены с PCI Zementschleier Entferner Sauer, другие плитки чувствительные к кислотам, например, неполированный гранит, сланец, песчаник, венецианская мозаика должны быть очищены с помощью PCI Zementschleier Entferner Alkalisch. Основание должно быть совершенно сухой после очистки. Перед нанесением PCI Farbvertiefer поверхность перед нанесением PCI Farbvertiefer.

НАНЕСЕНИЕ

- ① Наносится PCI Farbvertiefer с помощью кисти или валика тонким слоем.
- ② Наносить материал на поверхность до тех пор пока он не перестанет впитываться.

ВНИМАНИЕ

- После нанесения PCI Farbvertiefer по плитке можно ходить через 24 часа
- Необходимо хорошо проветривать помещение
- Если желательный эффект не достигнут, необходимо нанести пропитку ещё раз.
- Возможно образование белых пятен, когда материал высохнет. Их можно удалить водоструйной обработкой.
- When the coverings are exposed to the ground the construction must be protected against moisture penetration acting on the reverse side.
- Наносите PCI Farbvertiefer при температуре воздуха от +10°C до +25°C.
- Храните PCI Farbvertiefer в тёплом месте при температуре не выше +30°C.

PCI Продукция ОЧИСТИТЕЛИ- ПРОПИТКИ

■ Для керамических плиток

Очистители

PCI Zementschleier-Entferner sauer (кислотный очиститель для удаления цементной плёнки с поверхностей нечувствительных к действию кислот)
PCI Zementschleier-Entferner alkalisch (щелочной очиститель для удаления цементной плёнки с чувствительных поверхностей к кислотам)
PCI RS-Reiniger Extra (гель для удаления эпоксидных пятен)

Импрегнаторы (пропитки)

PCI Feinsteinzeug-Imprägnierung (пропитка для керамической плитки)
PCI Naturstein-Imprägnierung (пропитка для натурального камня)

Усилитель цвета плитки из натурального камня

PCI Farbvertiefer (пропитка для усиления цвета камня)

Меры безопасности

Содержит нафталин. Огнеопасен. Раздражает глаза, дыхательные пути, кожу. Хранить в недоступном от детей месте. Не вдыхать пары очистителя, избегать попадания на глаза, кожу, внутрь. В случае попадания очистителя на глаза, тщательно промойте их большим количеством воды и проконсультируйтесь с врачом. Работать в защитной форме.

| | |
|---|--|
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ PCI Augsburg GmbH Piccardstr. 11 86159 Augsburg, Germany Tel. +49 (821) 59 01-0 Fax +49 (821) 59 01-390 www.pci-augsburg.de | Официальный поставщик в РФ: ООО «БАСФ Строительные системы», 119017, Москва, Кадашевская наб., д.14, к.3. Тел.: +7 495 225 64 39/15 Факс: +7 495 225 64 17 E-mail: stroysist@basf.com www.pci-russia.ru Декабрь 2008 года. |
|---|--|