

Impranet

Средство для пропитки камня без растворителей

- ▲ Глубоко проникает в поры, быстро высыхает и сразу после этого безопасный для хождения
- ▲ Длительная защита обработанных каменных поверхностей
- ▲ Уменьшает выцветы солей, обрастание мхами и водорослями, образование плесени, а также повреждения от атмосферных воздействий и мороза
- ▲ Не ухудшает паропроницаемость камня
- ▲ Устойчиво к ультрафиолетовому излучению и щелочам
- ▲ Водо- и маслоотталкивающее действие
- ▲ Поскольку запах слабый, отлично подходит для использования внутри помещений
- ▲ Полное отверждение прилб. через 5 дней



Область применения

Для пропитки полов из натурального камня, искусственного камня и керамики с пористой или впитывающей поверхностью, например, из мрамора и гранита. Не применяется на поверхностях из керамогранита. Применяется внутри помещений и снаружи.

Применение

Перед первым применением следует проверить материал в малозаметном месте на устойчивость к воздействию средства. Выполнить проверку на изменение и усиление интенсивности цвета. Температура пола и средства при нанесении должна находиться в пределах от 5 до 25 °С. Взболтать средство перед использованием!

Подготовка поверхностей:

На поверхностях не должно быть воска и жира. Применять средство только на тщательно очищенных, чистых каменных покрытиях.

Пропитка:

Наносить неразведённое средство с помощью мопа до насыщения поверхности. Излишки средства, которые не впитались в поверхность в течение 15 минут, необходимо тщательно и полностью удалить с помощью резиновой сгонки. Распределить раствор, протерев сухим мопом. Излишки средства, остающиеся на поверхности, при отверждении образуют липкие отложения, которые в течение 12-ти часов после нанесения можно удалить с помощью глубокой чистки. Расход: 5,0–500,0 мл/м².

Расход зависит от впитывающей способности каменной поверхности.



Указания

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения средства. Только для профессионального использования!

Состав

Эмульгаторы, пропиточные средства.
показатель pH в концентрате: прилб. 5