

ПЛИТОНИТ ЗАЩИТНАЯ ПРОПИТКА ДЛЯ ФАСАДОВ

Буквенное обозначение: **Защитная пропитка для фасадов**

Наименование: Эффективная защита от воды, грязи и высолов

- Для фасадной плитки
- Облегчает уход и очистку
- Защищает от загрязнений
- Подходит для песчаника
- Предотвращает образование налета

Пиктограммы: German High Quality Technology

Расход: 2,5л ≈до 12,5 м²

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для пропитывания стен, фасадов и террас из камня, кирпича, клинкера. Служит для защиты и пропитки выполненных из натурального камня внутренних и внешних стен зданий, элементов, выполненных из песчаника, ячеистого бетона, керамического и клинкерного кирпича, а также неглазурованных изделий из каменной керамики. Не содержит органических растворителей. Пропитка глубоко проникает в поры поверхности и образует прочный гидрофобный слой, не пропускающий воду. После высыхания пропитанная поверхность не меняет окраску и внешний вид. Предотвращает попадание дождевой воды и влаги в микротрещины и поры, благодаря чему защищает от повреждений, вызываемых замерзающей водой. Предотвращает появление водорослей и мха, а также образование высолов. Устойчивость к дождю: примерно через 3–4 часа после обработки.

ПОДГОТОВКА ОСНОВЫ

Поверхность должна быть чистой, сухой, иметь соответствующую предельную нагрузку, незамерзшей, обезжиренной, свободной от масел и органических загрязнений, например, водорослей, мха. Если имеются отверстия, их следует заблаговременно заделать.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

Перед использованием упаковку хорошо встряхнуть. Пропитку использовать только неразбавленной. Средство наносить кистью, валиком или распылителем. Продукт следует наносить ровно и обильно, избегая образования луж и подтеков. Температура применения (воздух и поверхность): от +5 °С до +25 °С. Последующие слои следует наносить после полного высыхания предыдущего. Многократное нанесение методом «мокрым по мокрому» увеличивает глубину проникания.

РАСХОД МАТЕРИАЛА: Около 200–300 мл/м² на слой, в зависимости от вида и впитывающей способности поверхности.

ВНИМАНИЕ!

Во время работы предохранять растения от брызг! Пропитанные поверхности следует регулярно контролировать и при необходимости освежать. Рекомендуется всегда выполнять пробную

Рук.ЦК _____

Рук.ОНИР _____
стр. 1 из 2

Пр-менеджер _____ 27.06.2019

пропитку в незаметном месте, для проверки сохранения пропитки на поверхности в специфических условиях строительства. Беречь от детей. Прочие сведения доступны в технической спецификации на сайте www.plitonit.ru

ОСНОВА: силоксаны.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте при температуре выше 0°C в закрытой заводской упаковке. Беречь от замораживания и попадания прямых солнечных лучей. Продукт годен 18 месяцев с даты производства. Дата производства и номер партии: см. отметку на упаковке.