

# Грунт-пропитка силиконовая гидрофобизатор «Мокрый камень» СТО 88753220-016-2015

**Область применения:** для защитной и декоративной отделки минеральных оснований и сильно щелочных субстратов: камень (природный и искусственный), кирпич (керамический и силикатный), бетон и штукатурка, композитная фасадная плитка (стилизованная под кирпич и камень), газобетонные и газосиликатные блоки (кроме гипсовых изделий).

- Также грунт-пропитка может применяться в качестве грунтовки под кремнийорганические или силиконовые краски.
- Используется для наружных и внутренних работ.
- Разрешено применение грунт-пропитки в производственных, жилых и общественных зданиях, в том числе больницах, школьных и дошкольных учреждениях, в которых предусмотрен режим влажной дезинфекции.

**Состав:** Раствор силиконовой (кремнийорганической) смолы в уайт-спирите, функциональные добавки.

## **Свойства и особенности:**

- Гидрофобизирует поверхность (изолирует поглощение воды, улучшает ее сток).
- Обладает высокой проникающей способностью.
- После обработки поры и капилляры не забиваются и субстрат сохраняет высокую степень паропроницаемости.
- После высыхания образует на поверхности микропористое глянцевое покрытие имитирующие «мокрый камень».
- Повышает прочность, морозостойкость, трещиностойкость и коррозионную стойкость минеральных поверхностей и строительных конструкций.
- Высокая устойчивость к щелочам.
- Предотвращает образование высолов.
- Препятствует загрязнению, за счет уменьшения грязеудержания поверхности.
- Не липнет при высыхании.
- Эффективна при нанесении даже на сырые субстраты.
- Покрытие сохраняет защитно-декоративные свойства, при условии соблюдения технологии нанесения, в течение 8-10 лет.

**Подготовка поверхности:** Рабочая поверхность должна быть сухой, очищенной от загрязнений.

**Применение и расход:** Выпускается готовой к применению. При необходимости возможно разбавление уайт-спиритом. Примерный расход на однослойное покрытие 150-250 г/м<sup>2</sup>. Расход меняется от типа, состояния, структуры поверхности и метода нанесения. Рекомендуется нанесение 2-3 слоев, с интервалом между слоями 10-20 минут. Не допускайте больших перерывов между нанесением, следующий слой наносите когда

субстрат впитает предыдущий и перестанет блестеть (метод «мокрым по мокрому»).  
Покрасочные работы рекомендуется проводить при температуре +5°C - +35°C и относительной влажности воздуха 65±5%.

**Время высыхания:** Время высыхания при температуре (20±2)0C и относительной влажности воздуха не более 65% - 2 часа, окончательная сушка 24 часа.

**Очистка инструмента:** После работы инструмент вымыть уайт-спиритом, нефрасом.

**Хранение:** Хранить в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5°C в помещениях, защищенных от попадания влаги, прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м. от нагревательных приборов.

**Предупреждение:** Перед нанесением пропитки защитить поверхности, не подлежащие окраске! Беречь от огня! Не выливать в канализацию, водоемы, на почву. Сухую пустую тару утилизировать как бытовые отходы. Для защиты рук применять резиновые перчатки. При попадании в глаза необходимо сразу промыть большим количеством воды.

**Срок годности:** 24 месяца