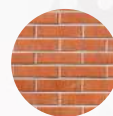


Wepost Luxe

Гидрофобизатор
СТО 116-32478306-2014



Бетон



Кирпич



Штукатурка



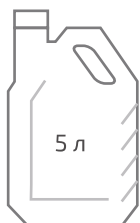
Природный
камень



Гипс



Низкий уровень защиты



Готовый к применению крем-
нийорганический состав.



Высокая
паропроницаемость



Готов
к применению

Wepost Luxe

СТО 116-32478306-2014

Описание:

Готовый к применению кремнийорганический состав.

Упаковка:

Полиэтиленовая канистра 5 литров.

Назначение:

Для поверхностной обработки сооружений и строительных материалов (бетона, известняка, кирпича, гипса, штукатурки всех разновидностей, натурального и искусственного камня и др.) с целью устранения смачивания их поверхностей, если они не подвергаются длительному воздействию солнечных лучей и не испытывают давления воды (если защита требуется только от проникновения воды путем смачивания).

Свойства:

- Не изменяет внешний вид обработанного материала;
- Придает материалу водозащитные свойства;
- Практически не снижает паропроницаемость;
- Препятствует появлению повторных высолов;
- Придает материалу высокую щелоче- и коррозионную стойкость;
- Препятствует обледенению и загрязнению поверхности;
- Срок службы покрытия не менее 6 лет.

Способ применения:

Работы следует проводить при температуре окружающего воздуха не ниже +5 °С по сухой поверхности. Поверхность обработки предварительно очистить и обеспылить. Наносить равномерно, в два слоя, при помощи кисти, валика или методом распыления, с визуальным контролем сплошности и равномерности нанесения. Выявленные дефекты сплошности и равномерности нанесения рекомендуется устранять в течение 3 – 5 минут после первой обработки поверхности. При нанесении состава в два слоя, последу-

Кремнийорганический гидрофобизатор

ющий слой следует наносить после впитывания предыдущего слоя (поверхность обработки перестает «блестеть»). Необходимо избегать длительных перерывов между операциями обработки поверхности, наносить слои жидкости рекомендуется «мокрым по мокрому». Основные процессы по взаимодействию состава с поверхностью завершаются в течение 24 часов. Проверять гидрофобные свойства поверхности следует не ранее, чем через сутки после обработки.

Расход готового к применению раствора:

100 – 400 мл/м² — в зависимости от пористости обрабатываемой поверхности.

Технические показатели качества:

Имеется наличие биддинг-эффекта.

Хранение и транспортировка:

Следует хранить в крытых складских помещениях, исключающих воздействие прямых солнечных лучей и паров агрессивных сред, при температуре от +5 °С до +30 °С. Гарантийный срок хранения — 12 мес. Допускается перевозка всеми видами транспорта при температуре от 0 °С до +30 °С.

Меры безопасности:

Во время работы применять защитные очки, резиновые перчатки. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей и животных. Неадсорбирующие поверхности (окна, пластик, металл) и растения защищать от попадания.

Контакты:

140000, МО, г. Люберцы, ул. Красная, д. 1
Тел.: +7 495 565-45-87, 777-84-80
e-mail: tiprom@sazi-group.ru
www.sazi-group.ru

Спецификация дополнена и переработана 12.01.2017г.

Характеристики продукта конкретной партии могут отличаться от указанных в данной Спецификации. Ознакомьтесь с актуальной информацией и гарантиями нашего предприятия относительно качества товара Вы можете по тел.: +7 495 565-45-87 или на сайте <http://www.sazi-group.ru>