



РЕНОВАТОР СИЛИКАСТИЛЬ 100

СИЛИКАТНАЯ КРАСКА

Силикатная краска Реноватор Силикастиль 100 является экологически безвредным лакокрасочным продуктом, не содержащим растворителей. Применяется для окраски минеральных штукатурок, а также бетона и кирпича. В основном применяется для окраски фасадов, но может использоваться и внутри помещений. Обладает высокой паропроницаемостью, что выгодно отличает ее от красок на водных дисперсиях, эпоксидных, масляных связующих. Краска обладает хорошей укрывистостью, не желтеет под ультрафиолетом.

СОСТАВ

- силикатное связующее;
- минеральные наполнители, фракция до 100 мк;
- пигмент;
- функциональные добавки;
- вода.

СВОЙСТВА

- обладает высокими декоративными качествами;
- силикатная краска за счет минеральных наполнителей создает поверхность, которая идеально смотрится на бетоне, кирпиче, и других минеральных поверхностях;
- не содержит растворителей;
- покрытие паропроницаемое: не изолирует водяные пары, поверхность «дышит»
- устойчива к ультрафиолету;
- устойчива к перепадам температур;
- долговечна;
- не подвержена воздействию кислотных дождей, смога;
- устойчива к химическим веществам.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ

Подготовка поверхности

Основание должно быть чистым, твердым, сухим, прочным. Разделительные вещества, такие как мел, известь, отслаивающиеся покрытия должны быть удалены. Также силикатная краска не наносится на поверхности окрашенные другими лакокрасочными материалами! При необходимости, поверхность грунтуется силикатной грунтовкой.

Нанесение

Краска наносится с помощью кисти, валика. Перед работой краску тщательно перемешать с помощью миксера или вручную. Наносится краска на подготовленную поверхность без разбавления. Работать при температуре основания не ниже +8°C. Не наносить на замороженные поверхности. По необходимости, второй слой наносится только после полного высыхания первого слоя. Рекомендованное количество слоев нанесения 2-3.

Высыхание

Через 4-5 часов, при $t +25^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности 65% поверхность готова к нанесению последующих слоев. Полное высыхание – 12 часов.

Средний расход

0,3 кг на 1 м². Точный расход определяется пробным окрашиванием.

Меры безопасности

Силикастиль 100 является щелочным материалом. Производство работ должно выполняться в резиновых перчатках и средствах защиты дыхательных путей (маски, респираторы), что соответствует технике безопасности окрасочных работ. При попадании состава на слизистые оболочки и глаза необходимо хорошо промыть их водой.

Не сливать в канализацию и водоемы, утилизировать, как бытовые отходы.

Хранение

Срок хранения 12 месяцев.

Хранить в плотно закрытой таре при t выше 5°C .

Не замораживать!

Форма поставки

Упаковка 10 и 20 литровые ведра по 12 и 25 кг соответственно.

