



Rezolux Silicate силикатная краска



Расход на 1 слой
140-160 гр/м²



Степень блеска
МАТОВАЯ



Межслойная сушка
2 часа



Полное высыхание
24 часа

Колеровка по каталогу «Тиккурила Симфония», NCS, RAL

ПРЕДНАЗНАЧЕНА: краска предназначена для проведения реставрационных фасадных работ по поверхностям содержащим сильно щелочные компоненты, по известковым штукатуркам, силикатному кирпичу, и для внутренних работ во влажных помещениях (подвалы, гаражи). Обладает высокой паропроницаемостью, в следствии чего давление паров, направленное изнутри стены к поверхности фасада, не вызывает разрушение покрытия. Благодаря процессу силикатизации образует единое целое с поверхностью, в следствии чего не шелушиться. Активно применяется для проведения реставрационных работ на фасадах архитектурных памятников. Предназначена для наружной и внутренней окраски бетонных оснований, известковой, цементно-известковой штукатурки и силикатного кирпича. Применима также для реставрационной окраски поверхностей, окрашенных ранее известковой, цементно-известковой, цементной или силикатной краской. Применяется для окраски жилых, торговых, промышленных зданий и помещений, в том числе и объектов культурного наследия.

ПОДГОТОВКА: Окрашиваемая поверхность должна быть чистой, сухой и прочной. Температура воздуха и поверхности должна быть выше +8 °С, а относительная влажность воздуха менее 80 %. Не работать при прямых солнечных лучах, на сильно нагретых поверхностях, при дожде или ветре (например, закрыть фасад сеткой для лесов).

Неокрашенная поверхность: очистить неокрашенные поверхности от загрязнений, пыли и высолов. Заплесневелую, покрытую мхом и т.п. поверхность промыть раствором "Дезоксил - 2" в соответствии с инструкцией по применению. Дать поверхности полностью высохнуть. Прогрунтовать поверхность грунтом Siliprime-1 (Силипрайм-1) Rezolux, силиконовый грунт.

Ранее окрашенная поверхность: удалить шелушащиеся, отслаивающиеся и мелящие (напр., известковая краска) слои старой краски. Краски и покрытия на основе органического связующего полностью снять средством для удаления краски и промывкой горячей водой под давлением. Прогрунтовать поверхность укрепляющим грунтом Праймер - 011, грунт глубокого проникновения.

Плотность 1,5 г/см³. Время высыхания 2 часа. Полное высыхание через 24 часа при нормальных условиях. Заданный уровень износостойкости покрытия достигается через 2 недели.

ОКРАСКА: краску тщательно перемешать перед применением, а при необходимости развести водой не более 5% по объёму. При использовании колерованных красок из разных партий, обязательно делать предварительные выкрасы для проверки совпадения тона. Наносить в 2 слоя с промежуточной сушкой при 18 – 23°С в течение 2 часов. Не рекомендуется делать перерывы при окраске сплошной поверхности, в местах "перехлестов" работать методом "мокрое по мокрому". Заканчивать работы следует по архитектурным границам (по углам здания, под водосточными трубами и т.д.).

Очистка инструмента: удалить лишнюю краску с инструмента, после чего незамедлительно промыть водой.

ХРАНЕНИЕ: При температуре выше 0°С в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок хранения 12 месяцев.

Свойства

- Обладает высокой паропроницаемостью
- Химически связывается с окрашиваемой поверхностью, образуя с нею одно целое.
- По сравнению с акриловыми красками образует более долговечное, светостойкое покрытие.
- Легко очищается
- Наносится по высокощелочным основаниям.
- Не имеет ярко выраженного запаха.
- Экологически безопасна.

фасовка



2,5 кг

5 кг

15 кг

Товар сертифицирован



нанесение

ТУ 2316-001-30584984-1