

КРАСКА

ФАСАДНАЯ СИЛИКОНИЗИРОВАННАЯ

Матовая, высокоукрывающая краска устойчива к УФ-излучению, атмосферным воздействиям, влаге и загрязнениям, отличается высокой паропроницаемостью (V1), низким водопоглощением (W3), экологична, легко наносится без подтеков, срок службы — не менее 10 лет

Эта матовая фасадная краска на силиконовой основе — идеальный выбор для окрашивания фасадов и входных групп. Особенно хорошо подходит для городов с высоким уровнем загрязнения и влажного морского климата.

Краска не боится влаги, грязи и солнца, и долго сохраняет яркий внешний вид. Поверхность легко очищается, а покрытие выдерживает до 10 лет интенсивного использования.

Высокоукрывающая — меньше слоёв, экономия времени и материалов. Наносится легко, без подтеков. Экологичная и безопасная — подходит для жилых зданий.

ПОДГОТОВКА:

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстаяющие слои старых покрытий удалить. Трешины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклёвочных составов. Шпатлёвку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щётки или пылесосом. Предварительно обработать поверхность грунтом глубокого проникновения Silicone Primer.

НАНЕСЕНИЕ:

Перед нанесением тщательно перемешать краску. Для нанесения используйте валик, кисть или краскопульт. Окрашивание поверхности производить в два слоя при температуре воздуха и поверхности от 5°С до 25°С.

Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

Влажная уборка окрашенной поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после окрашивания.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|---|
| Связующее | Акриловая дисперсия, силиконовая эмульсия |
| Разбавитель | Вода |
| Ср. расход (в один слой) | 0,1 м ² /л |
| ЛОС | <5 |
| Температура нанесения | от +5 до +25°С |
| Межслойная сушка | 4-6 часов |
| Время полного высыхания покрытия | 24 часа |
| Окончательный набор прочности | 28 дней |
| Срок хранения | 36 месяцев при t° от +5 до +25°С |
| Базы под колеровку | А (светлые тона) С (насыщенные тона) |
| Колеровка | По вееру NSC |



ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

