

# КРАСКА

## ФАСАДНАЯ СИЛИКОНИЗИРОВАННАЯ

Матовая, высокоукрывистая 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.

Высокоукрывистая — 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 отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины 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°C до 25°C.

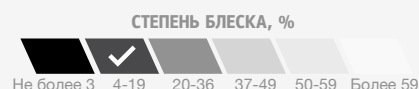
Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

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



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее	Акриловая дисперсия, силиконовая эмульсия
Разбавитель	Вода
Ср. расход (в один слой)	0,1 м²/л
ЛОС	<5
Температура нанесения	от +5 до +25°C
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°C
Базы под колеровку	A (светлые тона) C (насыщенные тона)
Колеровка	По вееру NSC



СПОСОБ  
НАНЕСЕНИЯ



ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ  
ПО НАНЕСЕНИЮ

