

# EXTERIOR SILICONE

## КРАСКА ФАСАДНАЯ СИЛИКОНОВАЯ

Устойчива к УФ-излучению и образованию грибка и плесени, паропроницаема, легко наносится без подтеков, сертифицирована для использования в детских и лечебно-профилактических учреждениях, срок службы покрытия — не менее 10 лет

Матовая фасадная краска на силиконовой основе идеально подходит для окрашивания фасадов и входных групп, особенно в условиях высокой загрязнённости и влажного морского климата.

Устойчива к дождю, ветру, УФ-излучению, не выгорает, не трескается и легко очищается от загрязнений. Обеспечивает ровное, долговечное, паропроницаемое покрытие, защищает от плесени и грибка, подходит для кирпича, газобетона и других минеральных поверхностей. Срок службы — не менее 10 лет.

Для максимальной адгезии и долговечности рекомендуется использовать с силиконовым грунтом глубокого проникновения SILICONE PRIMER, который укрепляет основание и повышает эксплуатационные характеристики покрытия.

### ПОДГОТОВКА:

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстаяющие 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.

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Связующее	Акриловая дисперсия
Разбавитель	Вода
Ср. расход (в один слой)	10-12 м <sup>2</sup> /л
ЛОС	<5
Плотность (кг/м <sup>2</sup> )	1,44-1,46
Температура нанесения	от +5 до +25°C
Межслойная сушка	4-6 часов
Время полного вы- сыхания покрытия	24 часа
Окончательный набор прочности	28 дней
Срок хранения	36 месяцев при t° от +5 до +25°C
Базы под колеровку	А (светлые тона) С (насыщенные тона)
Колеровка	По каталогу OLSTA™ NORTHLAND, веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA

### СТЕПЕНЬ БЛЕСКА, %



Не более 3 4-19 20-36 37-49 50-59 Более 59

### ВИДЕО-ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

