

EXTERIOR SILICONE OLSTA

СИЛИКОНОВАНЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА

МАТОВАЯ ФАСАДНАЯ СИЛИКОНОВАЯ КРАСКА С ГРЯЗЕОТТАЛКИВАЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ

Фасадная силиконовая краска предназначена для окраски фасадов в условиях загрязнения атмосферы, а так же в морском климате.

- Стойкая к воздействию УФ–излучения
- Стойкая к возникновению грибка и плесени
- Паропроницаемая
- Легко наносится, не оставляя подтеков

КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ ПО СТАНДАРТУ DIN EN 13300

Область применения

Краска фасадная силиконовая предназначена для нанесения на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и т.д. Рекомендуется для использования при проведении ответственных фасадных и реставрационных работ. Так же подходит для окраски фасадов в морском климате и в условиях высокого загрязнения атмосферы.

Подготовка поверхности

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 шпаклевочных составов. Шпатлевку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щетки или пылесосом. Предварительно обработать поверхность грунтом глубокого проникновения Silicone Primer.

Способ нанесения

Перед нанесением тщательно перемешайте 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
Разбавитель	вода
Расход (л/кв.м в один слой)	10-12 м ² /л
Сухой остаток (масс. %)	54-56
Плотность (кг/м ³)	1,44-1,46

Температура нанесения	от +5 до +25°C
Время высыхания слоя	от 4 до 6 часов
Полный набор прочности покрытием	28 дней
Базы	A/C
Система колеровки	по каталогу OLSTA™ NORTHLAND, веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA
Срок хранения	48 месяцев при t° от +5 до +25°C

WWW.FUKSI.RU
