

# Фасадная краска Silikatti S-5

Силикатная



внутренние  
и наружные  
работы



- высокопаропроницаемая, не препятствует естественному «дыханию» поверхности
- матовая
- хорошая водо- и атмосферостойкость
- удобно наносится, быстро сохнет,
- не имеет запаха

## Назначение

Фасадная силикатная краска предназначена для реставрационных и фасадных работ по минеральным, известковым, газобетонным, кирпичным поверхностям, для окрашивания штукатурок в системах утепления фасадов, а также для работ внутри помещений, в том числе в помещениях с повышенной влажностью. Благодаря содержанию силикатов, краска прочно связывается с минеральными основаниями, образуя долговечное покрытие. НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ: применять на акриловых и прочих не минеральных покрытиях.

## Подготовка поверхности

Поверхность очистить от грязи и пыли и непрочно держащиеся старые покрытия. При необходимости поверхность промыть раствором мощного средства, а затем чистой водой. Дефекты поверхности выровнять, затем загрунтовать силикатной грунтовкой TURY.

## Применение

Перед нанесением краску необходимо тщательно перемешать по всему объему тарного места до получения однородной массы. Наносить на предварительно подготовленную поверхность в 2 слоя при температуре окружающего воздуха не ниже +8°C и относительной влажности воздуха не выше 80%. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего и не ранее, чем через 12 часов. Рекомендуется не делать перерывов при окраске сплошной поверхности, в местах перехлестов работать методом «мокрый по мокрому».

## Меры предосторожности

Нетоксична. Пожаровзрывобезопасна. Не смешивать с другими красками и растворителями. Все работы производить, используя средства индивидуальной защиты (очки, резиновые перчатки, спецодежду). При попадании краски на кожу и в глаза промыть большим количеством воды. Возможны индивидуальные аллергические реакции на компоненты краски.

## Технические характеристики

Основа	Водный раствор силиката калия
Разбавитель	Вода, но не более 10%
Рабочие инструменты	Кисть, валик, краскопульт
Расход на один слой (зависит от толщины наносимого слоя)	150–200 г/м <sup>2</sup>
Внешний вид покрытия	Глубоко-матовое
Цвет	Колеровка под заказ
Время высыхания до ст.3 (при t 20±2)°C	1 час
Время до нанесения следующего слоя (при t 20±2)°C	12 часов
Время полной эксплуатационной готовности (при t 20±2)°C	2 суток
Сопротивление водяному пару ISO 7783-2	S <sub>a</sub> H <sub>2</sub> O < 0,05 м
Плотность	1,42–1,44 г/см <sup>3</sup>
Сухой остаток (в зависимости от цвета)	Не менее 48%
Срок и условия хранения в невскрытой таре производителя	12 месяцев при t не ниже +5 °C, исключая попадание прямых солнечных лучей и влаги.
Фасовка	9 / 14 л

TU 2316-007-48941829-2015