

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Силтоп	61212
--------	-------

ОПИСАНИЕ

Силтоп – фасадная краска с высоким содержанием силиконового полимера (эмульсии) предназначенная для высококачественных отделочных работ на минеральных поверхностях любого типа. Силтоп образует равномерное матовое окрасочное покрытие, позволяя максимально проявляться всем преимуществам и техническим характеристикам силиконовых материалов, что позволяет обеспечивать более продолжительную защиту и эксплуатацию окрашенным Силтопом конструкциям.

СВОЙСТВА

- Связующее с очень высоким содержанием силиконовой эмульсии
- Позволяет получить матовую, качественную равномерно окрашенную поверхность
- Высокая влагостойкость и устойчивость к намоканию, препятствующие образованию гнибки и плесени
- Великолепная паропроницаемость (способность к диффузии водяного пара)
- Прекрасная устойчивость к налипанию загрязнений и способность более легкой очистки поверхности
- Легкость в нанесении, высокая укрывистость
- Экологически безопасен, на водной основе может использоваться внутри помещений

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Силтоп относится к материалам премиального класса, предназначен для высококачественной финишной окраски как новых, так и старых, прежде всего фасадных поверхностей. Идеален для окраски как декоративных текстурных покрытий, так и гладко ошпаклеванных поверхностей, образуя матовое окрасочное покрытие, совмещающее высокую укрывистость, прекрасный внешний вид и высокую функциональность. Благодаря великолепной паропроницаемости может применяться на стенах с повышенной влажностью и стенах старых построек, использоваться при ремонте исторических зданий, а также наноситься на свеженанесенные покрытия на минеральной основе. Допускается наносить на старые поверхности, окрашенными любыми матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность. Силтоп не токсичен и экологически безопасен, при необходимости может быть использован для окраски внутри помещений, в том числе помещений с повышенной влажностью.

Силтоп не рекомендован для применения при окраске бетонных оснований, а также не может применяться на

02.10.2018



поверхностях, окрашенных масляными красками, красками, на основе мела, лаками, эмалями. Является предпочтительным вариантом при окраске фасадов в малозэтажном элитном строительстве

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все поверхности, на которые не планируется нанесение краски Силтоп должны быть защищены малярной лентой. Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, высолов и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть предварительно отремонтированы.

Старые штукатурные и малярные покрытия на водной основе, с хорошей адгезией к основанию, рекомендуется промыть водой и высушить.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности предварительно обрабатываются грунтовками, проникающего действия, например, Тетрагрунт Махi. Перед применением краски Силтоп рекомендуется использовать грунтовку Силпрайм, образующий с краской цельную силиконовую систему, обеспечивающую высокую паропроницаемости поверхности. Грунтование может выполняться с помощью валика, кисти, или с помощью краскопульты.

При поражении поверхности плесенью или грибком, необходимо выполнить ее очистку биоцидным раствором Тетрастерил, после чего обработать антигрибковой пигментированной грунтовкой Тетрако Антиплесень (за исключением случаев, когда требуется соблюдение высокой паропроницаемости покрытия).

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед работой материал необходимо тщательно перемешать с помощью низкооборотного миксера.

При необходимости, довести покрытие до требуемой консистенции добавлением небольшого количества воды.

Для нанесения Силтоп можно использовать валики, кисти или специальное распылительное оборудование.

Для получения равномерно окрашенной поверхности рекомендуется избегать образования “сухих краев”, процесс нанесения должен быть непрерывным обеспечивающим последовательное нанесение краски.

Окраску рекомендуется производить в 2 слоя, с интервалом между нанесением слоев не менее 3 часов. При нанесении Силтоп по загрунтованной поверхности достаточным может оказаться однослойное нанесение.

Силшилд рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 70-80% и температурах основания и окружающей среды +5-+30°C. Время полного высыхания нанесенного материала при нормальных условиях составляет 3 часа. Не рекомендуется выполнять работы под воздействием солнца, сильного ветра, температурах выше +30°C и ниже +5°C.

Расход Силтоп при однократном нанесении по гладким поверхностям составляет 0,13л (0,20кг)/м² для текстурированных поверхностей, 0,16-0,19л (0,25-0,30 кг)/м² в зависимости от структуры поверхности. После работы инструменты вымыть водой.

Для исключения различий в оттенках материала на отдельно взятой поверхности следует использовать краску Силтоп, относящуюся к одной партии выпуска.

При дозаказе материала того же цвета, рекомендуется указывать номер партии материала и дату его производства (указываются на упаковке).

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться к врачу.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Силтоп выпускается в пластиковых ведрах по 3,5 л, 8 л и 15л. Хранить материал следует в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, при температурах +5+35°C.

Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев. В первую очередь использовать материал с более ранней датой выпуска.

Хранить в месте недоступном для детей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Фасадная силиконовая краска.
Внешний вид покрытия	Равномерное гладкое матовое покрытие
Пигменты	Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям и UV-излучению
Цвет	Белый, колеруется по цветовой палитре «TERRACO COLOURS»
Разбавление	Готов к применению, при необходимости допускается добавление воды до 5%
Добавки	Бактерицидные, антикоррозийные
Морозостойкость	F 100
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	Валик, предпочтительно с низким ворсом, кисти, распылитель
Расход	0,16-0,19 л (0,25-0,30 кг)/м ² /слой – в зависимости от текстуры поверхности
Время высыхания (при 20±2 °C)	Около 3 часов
Рекомендованные температуры нанесения	+5-+30 °C
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Упаковка	Пластмассовые ведра по 3,5 л, 8 л и 15 л
Хранение	18 месяца в заводской нераскрытой упаковке



А Россия, 125212, г. Москва,
Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017
Тел.: +7 495 921 22 37,
e-mail: info@terraco.ru

В Россия, 680032, г. Хабаровск,
ул. Целинная, 15 К,
Тел.: +7 4212 411 392,
sales@terraco.ru