

КОДЫ ПРОДУКЦИИ

Силшилд (Silshield)	
---------------------	--

ОПИСАНИЕ

Silshield – фасадная силиконовая краска предназначенная для высококачественных отделочных работ как на гладких, так и на структурированных поверхностях (текстурных штукатурках). Silshield образует равномерное матовое окрасочное покрытие, обладает широким набором технических характеристик и преимуществ, позволяющих его использовать для решения самого широкого круга задач, как при новом строительстве, так и при ремонте существующих зданий, в том числе, при реставрации исторических объектов.

СВОЙСТВА

- Связующее на основе силиконовой эмульсии
- Позволяет получить матовую, качественную равномерно окрашенную поверхность
- Высокая влагостойкость и устойчивость к намоканию, препятствующие образованию гнибка и плесени
- Повышенная паропроницаемость (способность к диффузии водяного пара)
- Устойчивость к налипанию загрязнений и более легкая очистка поверхности
- Легкость в нанесении, высокая укрывистость
- Экологически безопасен, на водной основе может использоваться внутри помещений
- Входит в комплектацию сертифицированных СФТК Тетрако

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Silshield 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 высокой паропроницаемости может применяться на стенах с повышенной влажностью и стенах старых построек, а также наноситься на свеженанесенные покрытия на минеральной основе. Допускается наносить на старые поверхности, окрашенными любыми матовыми дисперсионными красками, имеющими достаточную несущую способность. Silshield не токсичен и экологически безопасен, при необходимости может быть использован для окраски внутри помещений.

Silshield не применим для окраски бетонных оснований, а также поверхностей, окрашенных масляными красками, красками, на основе мела, лаками, эмалями.

Сертифицирован для использования в системах фасадного утепления (СФТК) Тетрако.

14.06.2022



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все поверхности, на которые не планируется нанесение краски Silshield 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 Махи. Перед применением краски Silshield рекомендуется использовать грунтовку Silprime, 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 грибом, необходимо предварительно выполнить ее очистку биоцидным раствором Тетрастерил, после чего обработать антигрибковой пигментированной грунтовкой Тетрагрунт Антиплесень.

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 Silshield 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.

Нанесение Silshield рекомендуется выполнять в сухих условиях при относительной влажности не более 70-80% и температурах основания и окружающей среды +5- +30оС. Не допускается нанесение Silshield при температуре воздуха и основания ниже +5С, а также под прямым воздействием солнца или сильного ветра.

Окраску рекомендуется производить в 2 слоя, с интервалом между нанесением слоев не менее 3 часов. Время полного высыхания нанесенного материала при нормальных условиях составляет 4-6 часов. Время высыхания может варьировать в зависимости от условий окружающей влажности и температуры..

Потребительские свойства и преимущества краски Silshield, в полной мере, начнут проявляться спустя несколько дней после нанесения.

Расход Silshield по гладким поверхностям составляет 0,19-0,22 л (0,3-0,35 кг)/м². Расход возрастает при окраске текстурированных поверхностей.

После работы инструменты вымыть водой.

Для исключения различий в оттенках материала на отдельно взятой поверхности следует использовать краску Silshield, 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

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

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 дисперсионная краска на силиконовой основе.
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% (до 10% для нанесения первого слоя окраски)
Добавки	Бактерицидные, антикоррозийные
Морозостойкость	F 100
Токсичность	Не токсично, экологически безопасно, на водной основе
Нанесение	Валик, предпочтительно с низким ворсом, кисти, распылитель
Расход	0,19-0,22 л (0,3-0,35 кг)/м ² . Расход возрастает при окраске текстурированных поверхностей.
Время высыхания (при 20±2°С)	Первоначальное - около 3 часов, полное 4-6 часов
Рекомендованные температуры нанесения	+5-+30оС
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствие прямого солнечного воздействия
Упаковка	Пластмассовые ведра по 3,5, 8 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 41 05 63,
info.vostok@terraco.ru