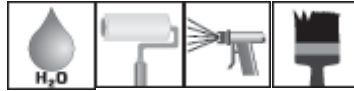




Техническое описание

Farbe Siloxan Fassaden

Силоксановая краска для фасадов



СВОЙСТВА

- стойкая к воздействию ультрафиолетовых лучей;
- снижает склонность фасадов к загрязнению;
- не теряет защитных и декоративных свойств в течение 10-12 лет;
- не выделяет вредных веществ, как при нанесении, так и в период эксплуатации;
- пожаро- и взрывобезопасность как при нанесении и хранении, так и во время эксплуатации покрытия;
- простота и удобство работы;
- полуматовая;
- выпускается в виде базы под колеровку;
- соответствуют требованиям DIN EN 13300, ГОСТ Р 52020-2003.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей (оштукатуренная поверхность, железобетон, бетон, цементно-песчаные, цементно-известковые и известковые штукатурки, кирпичные кладки, гипсокартон, применяется также для окрашивания минеральных и акриловых декоративных штукатурок.) применяется при отделке цоколей и подвалов старых зданий и сооружений. Гидрофобна, обладает высокой стойкостью к загрязнению, благодаря чему длительное время сохраняет свой внешний вид на фасадах.

Предназначена для наружного применения.

Не предназначена для окраски пола, деревянной поверхности.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Основание должно соответствовать требованиям СНиП 3.04.01-87.

Основание должно быть ровным, сухим, достаточно прочным, очищенным от загрязнений и веществ, снижающих адгезию (пыли, жиров, смазочных масел, битумных мастик, лакокрасочных покрытий и т.п.). Непрочные, осыпающиеся участки основания следует удалить. Сильно впитывающие поверхности предварительно покрыть грунтовкой.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Перед использованием перемешать, разбавлять по необходимости водой (не более 5%). Поверхность очистить от пыли и отслаивающихся частиц. Наносить любым инструментом (распылителем, кистью, валиком).

Температура воздуха при нанесении не ниже +5°С. Без предварительного грунтования может потребоваться нанесение второго слоя. Второй слой наносить не ранее 4-6 часов относительно первого.

При +20°С и относительной влажности воздуха 65% допустимо повторное нанесение краски через 2 – 3 часа, после нанесения предыдущего. Полное высыхание 1-2 дня.

УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

Не наносить при температуре воздуха или поверхности ниже +5°С. Свежие остатки краски можно смыть водой. Инструмент промыть водой сразу после использования. Засохшую краску можно удалить только растворителями или механически.

Кроме данного технического описания, при работе с краской следует руководствоваться СНиП 3.04.01-87, а также общими инструкциями по выполнению строительных и окрасочных работ.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом руководствуйтесь общестроительными правилами безопасности. Используйте защитные перчатки, очки и спецодежду. Материал пожаро- и взрывобезопасен. Не токсичен, на водной основе.



ЦВЕТОВОЕ ТОНИРОВАНИЕ

Выпускается в виде базы под колеровку. Колеровка штукатурки может производиться: ручным колером или водно-дисперсионными колеровочными пастами, обладающими достаточной свето- и щелочестойкостью. Цвет подбирается согласно системе RAL, FCS или по желанию заказчика. Ответственность за результат колеровки (соответствие эталону цвета) несет фирма, производящая колеровку. Равномерность цвета гарантируется только в рамках поставки одной партии материала.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 24 месяцев со дня изготовления.

Предохранять от замораживания!

УПАКОВКА

Пластиковое ведро по 20 кг, 1 поддон – 24 ведра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: водная дисперсия сополимеров акрилатов, силоксановые и минеральные наполнители, пигменты, консервант.

Плотность: не менее 1,62г/см³

Температура применения: от +5 до +30°C

Температура эксплуатации: от –50 до +70°C

Укрывистость: не менее 150 г/м²

Содержание нелетучих веществ, %: не менее 60%

Стойкость покрытия к протиранию мокрой тканью: не менее 500 циклов.

Расход: приблизительно 0,25-0,35 кг/м² (при двухслойном нанесении) в зависимости от ровности и впитывающей способности основания при однократном нанесении. Точный расход определяется пробным нанесением на объекте. На однослойное покрытие расходуется приблизительно 130 - 150 мл на 1 м² (при толщине высушенного покрытия 20 - 25 мкм.). Расход краски может изменяться в зависимости от подготовки поверхности, применяемого оборудования и инструмента, квалификации персонала и других факторов.

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует вышеизложенные характеристики силоксановой краски Farbe Siloxan Fassaden при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием. При сомнении в возможности применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ГОСТ Р 52020 – 2003.

САЙТ

www.myfarbe.ru

ТЕЛЕФОН

8 (800) 707-74-66

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современными техническими и научными разработками, с целью поддержки потребителя, ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не устанавливают никаких договорных юридических отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению. Мы оставляем за собой право на изменение продукта или его применение, которые предусматривают его усовершенствование.