

Техническое описание
Силоксановая фасадная краска
Farbe[®] Siloxan Fassaden

- ✓ Атмосферостойкая
- ✓ Гидрофобная и паропроницаемая
- ✓ Снижает склонность фасадов к загрязнению
- ✓ Обладает высокой степенью белизны и укрывистости
- ✓ Полуматовая
- ✓ Колеруется во все цвета по системам RAL, NCS, Tikkurila Symphony и другими
- ✓ Не содержит растворителей, экологически безопасна
- ✓ Соответствуют требованиям DIN EN 13300, ГОСТ Р 52020-2003.
- ✓ Разрешена для применения в медицинских, дошкольных и школьных учреждениях



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для окраски предварительно загрунтованных поверхностей (штукатуренная 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.

Не предназначена для окраски пола, деревянной поверхности.

РЕКОМЕНДАЦИИ 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.

ЦВЕТОВОЕ ТОНИРОВАНИЕ

Выпускается в виде базы под колеровку. Тонируется согласно RAL, NCS или Tikkurila Symphony по желанию заказчика. Колеровка краски может производиться: ручным колером или водно-дисперсионными колеровочными пастами, обладающими достаточной свето- и щелочестойкостью. 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!

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.

УТИЛИЗАЦИЯ

После использования пустую упаковку и затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.

СОСТАВ

Водная дисперсия акрилового сополимера, минеральные наполнители, силоксановые и функциональные добавки.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро 20 кг, 1 поддон – 24 ведра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность:	не менее 1,62 кг/м ²
Укрывистость:	не более 190-200 г/м ²
Температура применения:	от +5 до +30 °С
Температура эксплуатации:	от –40 до +60 °С
Содержание нелетучих веществ:	не менее 55%
Данные по пожарной безопасности	КМ1 Г1-ГОСТ 30244-94 В1-ГОСТ 30402-96 Д1-ГОСТ 12.1.044-89 Т1-ГОСТ 12.1.044-89
Прогнозируемый срок службы в условиях эксплуатации УХЛ 1 (ГОСТ 52491-2005):	12 лет
Расход:	0,3-0,4 кг/м ² На однослойное покрытие расходуется приблизительно 180 - 200 мл на 1 м ² (при толщине высушенного покрытия 20 - 25 мкм.) Точный расход определяется пробным нанесением на объекте.

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ГОСТ Р 52020 – 2003.

САЙТ: www.myfarbe.ru

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН: +7 (958) 100-35-78

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.