



Silikonfarbe 003

Фасадная силиконовая краска

Область применения:

Фасадная силиконовая краска

Для окраски фасадов и интерьеров зданий. Особенно рекомендуется для окраски фасадов, подверженных неблагоприятному воздействию факторов загрязнения окружающей среды, таких, как смог, кислотные дожди и т.п. Подходит для применения на следующих основаниях: все традиционные минеральные штукатурки, старые и новые тонкослойные минеральные, акриловые, силикатные и силиконовые штукатурки, бетоны, гипсокартонные плиты, прочные лакокрасочные покрытия из минеральных и водно-дисперсионных красок.

Применяется в системах фасадных теплоизоляционных композиционных (СФТК) KREISEL TURBO S и TURBO W.

Не рекомендуется наносить на пластики, лаковые покрытия, известковые и клеевые краски, эластичные дисперсионные краски и поверхности, покрытые маслом.

Для внутренних работ

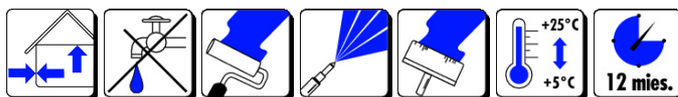
Основные свойства:

Паропроницаемая
Эластичная
Гидрофобная
Экологичная
Нетоксичная
Устойчива к УФ-лучам
Самоочищающаяся
Хорошая укрывистость
Водостойкая
Морозостойкая

Состав:

- Силиконовая эмульсия
- Водная дисперсия акрилового полимера
- Минеральные наполнители
- Пигменты

Нанесение:



Условия выполнения работ: Температура применения (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C.

Нельзя выполнять покраску во время при сильном ветре и под действием прямых солнечных лучей, без специальных защитных покрытий, ограничивающих воздействие атмосферных факторов. При температуре + 20°C и относительной влажности воздуха около 60 % слой краски высыхает через 2-3 часа. Спустя 12 часов поверхность готова к повторному нанесению краски.

При более низких температурах и более высокой относительной влажности воздуха, например, осенью, время высыхания краски может значительно увеличиться. Туман действует на недостаточно высохшее малярное покрытие как изморось и таким образом может привести к образованию подтеков и изменения цвета краски.

Подготовка основания:

Основания должны быть прочными, плотными, стабильными, ровными, очищенными от пыли, смазок, антиадгезионных средств, остатков краски, плесени, грибков, мха и пр., не иметь трещин и высолов и быть равномерно сухими по всей поверхности.

Поверхности, покрытые плесенью или водорослями, очистить с помощью противогрибкового средства, рекомендуется использовать состав SEPTOBUD 1008. Все минеральные покрытия очистить сухим способом, слабо держащиеся фрагменты снять.

Свежие минеральные штукатурки выдержать (просушить) в течение как минимум 4 недель с момента их нанесения. Тонкослойные (от 1 до 3 мм) штукатурные покрытия можно окрашивать не ранее, чем через 7 дней.

С целью укрепления непрочные и осыпающиеся старые штукатурки, а также сильно впитывающие и меловые основания необходимо загрунтовать силиконовой грунтовкой GRUNTOLIT-SO 305 или разбавленной водой силиконовой краской в соотношении 1:2 (одна часть воды на две



Silikonfarbe 003

Фасадная силиконовая краска

части краски). Поверхности, не предназначенные для окрашивания, следует предварительно прикрыть.

Типы оснований:	<p>Штукатурка цементно-известковая: загрунтовать GRUNTOLIT-SO 305</p> <p>Штукатурка гипсовая: загрунтовать GRUNTOLIT-SO 305</p> <p>Бетоны, железобетоны: загрунтовать GRUNTOLIT-SO 305</p> <p>Свежие минеральные штукатурки: непосредственное окрашивание (минимум через 14 дней после высыхания)</p> <p>Старые минеральные и дисперсионные тонкослойные штукатурки: загрунтовать GRUNTOLIT-SO 305</p>
Приготовление смеси:	Перед использованием проверить соответствие цвета заказу. Находящуюся в емкости краску тщательно перемешать. Краску нельзя разбавлять, за исключением случаев грунтования основания краской. Чтобы избежать различий в цвете, на одну поверхность наносить краску одной и той же серии изготовления.
Нанесение:	Приготовленную краску наносить с помощью валика, кисточки или методом распыления. Перед нанесением следующего слоя краски должно пройти не менее 12 часов, для высыхания предыдущего слоя. Малярные работы на одной отдельной поверхности выполняются непрерывным способом, чтобы избежать различий в цвете. Каждую новую накладываемую порцию краски соединяют со свежей краской, уже нанесенной на поверхность.
Меры безопасности:	Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.
Хранение:	12 месяцев со дня производства в сухих помещениях в неповрежденной заводской упаковке при температуре от + 5°C до + 25°C.
Нормативный документ:	ТУ 2316-006-13344853-15 «Краски водно- дисперсионные акриловые и силиконовые»
Упаковка	● 15 ltr., 33 ведро/палета
Количество единиц упаковки на паллете	

	0.15 - 0.25 л/м ²
Расход	ок. 150 - 250 мл/м ² (в зависимости от впитывающей способности и структуры основания, а также от способа выполнения покраски)
Цветовая палитра	222 цвета
Смываемость пленки	для Базы А - 20 мкм, для базы С - 57 мкм, для базы D - 22 мкм.
Время высыхания покрытия	ок. 12 часов
Объемная плотность	ок. 1,5 г/см ³

Примечание: Рекомендованная в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей.



Silikonfarbe 003

Фасадная силиконовая краска

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 правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.

момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.