SISIFARBE 004

Силикатно-силиконовая краска

Характеристика:

Готовая к применению минеральная краска, производимая на основе жидкого калиевого стекла и водной силиконовой дисперсии. Обладает хорошей укрывающей способностью, после высыхания создаёт гладкое, без «морщин» и трещин малярное покрытие, обладающее очень высокой паропроницаемостью. Стойкая воздействию атмосферных факторов, УФ-лучей, щелочей и устойчива к загрязнениям. Для внутренних и наружных работ.

Краска предназначена для окраски минеральных оснований, таких, как: традиционные цементные, цементно-известковые и известковые штукатурки, минеральные тонкослойные штукатурные покрытия (минимум через 3-7 дней с момента выполнения), бетон, силикатные и силиконовые покрытия и т. п. Не следует наносить краску на пластики, лакированные поверхности, известковые и клеевые краски, поверхности, покрытые маслом. Если предназначенный под покраску фасад находится территории, где может наблюдаться концентрация спор водорослей и т. п. (например, вблизи лесов, водоемов), рекомендуется усилить стойкость добавив бактерицидное средство (дополнительная защитная оболочка).

Технические данные:

Состав: жидкое калиевое стекло, силиконовая минеральные наполнители. минеральные пигменты

Объемная плотность: около 1,45 г/см³ Паропроницаемость покрытия. ≥ 130 г/м² 24 ч

Устойчивость покрытия к мытью: ≥ 5000 циклов

<u> Данные по выполнению работы:</u>

Рабочая температура (воздуха, основания. материалов): $от + 5^{\circ}C$ до $+ 25^{\circ}C$

Время высыхания покрытия: около 12 часов при температуре +20°С

Цветовая палитра: 226 цветов

Расход при однократном нанесении: около 150-250 мл/м2 (в зависимости от впитывающей способности и структуры основания, а также от способа выполнения покраски)

Способ применения

Подготовка основания: Краску наносить на несущие, чистые, сухие, ровные основания, очищенные от пыли и жирных пятен, плесени и грибков. Поверхности, покрытые плесенью или водорослями, очистить с противогрибкового помошью средства SEPTOBUD 1008. Все минеральные покрытия очистить сухим способом, слабо держащиеся снять. Свежие минеральные многослойные штукатурки выдержать (просушить) в течение как минимум 4 недель. Тонкослойные (от 1 до 3 мм) минеральные штукатурные покрытия можно окрашивать через 3 дня. С целью укрепления непрочные и осыпающиеся старые штукатурки, а также сильно впитывающие и

меловые основания следует загрунтовать препаратом SILIKAT-GRUNDIERUNG разбавленной водой силикатно-силиконовой краской в соотношении 1:2 (одна часть воды и две части краски). Поверхности, не предназначенные окрашивания, следует предварительно для прикрыть.

Подготовка материала к работе: использованием проверить соответствие цвета заказу. Находящуюся в емкости краску тшательно перемешать. Краску нельзя разбавлять, исключением за случаев грунтования основания краской. Чтобы избежать различий в цвете, следует на одну поверхность краску одой и той же изготовления.

Способ применения: Приготовленную краску наносить с помощью валика, кисточки или методом распыления. Малярные работы на одной отдельной поверхности следует выполнять непрерывным способом, чтобы избежать различий в цвете. Каждую новую накладываемую порцию краски следует соединять со свежей краской, нанесенной на поверхность. Нельзя выполнять покраску во время при сильном ветре и действием прямых солнечных лучей, специальных защитных покрытий, ограничивающих воздействие атмосферных факторов. 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.

Очистка инструментов:

Чистой водой, сразу после окончания работы.

Пластиковые емкости 5 л на поддонах по 80 штук. Пластиковые емкости 15 л на поддонах по 33 штуки.

До 12 месяцев от даты изготовления, в сухом месте, в неповрежденной заводской упаковке при температуре от +м5°С до + 25°С.

Меры предосторожности:

Продукт содержит щелочь. Избегать контакта с кожей и защищать глаза. В случае попадания в глаза промыть их большим количеством чистой воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу вымыть место контакта водой. Рекомендуется использовать перчатки и защитную одежду.

Ссылка на документ:

PN-C-81913:1998 «Дисперсионные краски для фасадов зданий» и PN-91/B-10102 «Фасадные краски. Требования и исследования».



SISIFARBE 004

Силикатно-силиконовая краска

<u>Дата обновления:</u> 05/2007

