

Sylitol-Finish

Фасадная краска на силикатной основе

195

Описание материала

■ Назначение:

Модифицированная дисперсионно-силикатная фасадная краска для силикатных (например, Sylitol-Fassadenputze) и минеральных (например, Capatect-Mineral-Leichtputze и Capatect-Mineralputze) штукатурок.

Применяется в качестве цветового покрытия оштукатуренных поверхностей, фасадных профилей Сарарог, а также в качестве завершающего покрытия для системы saniрующих штукатурок

■ Свойства

- водоотталкивающая,
- атмосферостойкая
- высокий показатель паропропускания
- практически не создает напряжения
- щелочеустойчивая
- обладает очень хорошей укрывистостью
- обладает нейтральным запахом
- экологически чистая
- связующее вещество – жидкое калиевое стекло с добавками органических стабилизаторов

■ Технические данные

- коэффициент диффузионного паропропускания, рассчитанный эквивалентно плотности воздуха: $s_d < 0,05m$
- капиллярный коэффициент водопоглощения $w < 0,08kg/(m^2 \cdot ч^{0,5})$
- плотность:
База 1 - ок. $1,5 \text{ г/см}^3$
База 3 – ок. $1,44 \text{ г/см}^3$

■ Расход

около $150-200 \text{ мл/м}^2$ на один слой на гладкой поверхности.

При окраске сильно впитывающих либо неровных подложек расход может заметно увеличиваться. Точный расход определяется путем пробного нанесения на объекте

■ Цвет

белый

Колеруется на установках ColorExpress во множество цветовых оттенков.

Другие цвета могут быть получены по дополнительному запросу (цвета с индексом светлости менее 20 не рекомендуется применять на системах утепления).

Небольшие количества краски могут быть отколерованы добавлением силикатных красителей Sylitol Volltonfarben.

■ Степень глянца

матовая

■ Консистенция

Жидкая

■ Размер упаковки

10, 5, 1,25 л

■ Хранение

в холодном месте, но не морозе
Срок хранения около 12 месяцев

■ Состав:

Жидкое калиевое стекло, дисперсия акриловых смол, минеральные пигменты и наполнители, вода, аддитивы

Технология нанесения

■ Подходящие подосновы

Применяется в качестве финишного покрытия для силикатных и минеральных штукатурок, кирпича и пр.

■ Подготовка поверхности

Подложка должна быть ровной, чистой, сухой на поверхности, прочной, не иметь трещин, обладать несущей способностью и не иметь разделяющих веществ.

■ Нанесение

На грунтовочный слой Sylitol-Finish разбавляется максимально на 10% Sylitol Konzentrat (тщательно перемешивать).

Для финишного слоя разбавление не более 3 % Sylitol Konzentrat.

На сильновпитывающих или неравномерно впитывающих подложках необходимо перед нанесением грунтовочного слоя краски прогрунтовать грунтовкой Sylitol Konzentrat (разб. 2:1 водой).

Внимание: аккуратно работать вблизи окон или прочих изделий из стекла, керамики. Необходимо основательно закрыть их пленкой. При попадании на них сразу же смыть водой.

■ Температура нанесения

Во время нанесения и высыхания температура воздуха и подложки не должна опускаться ниже $+8^{\circ}\text{C}$.

Не работать под прямым воздействием солнечных лучей, при сильном ветре или при дожде





■ **Время высыхания**

При +20°C и относительной влажности воздуха 65% окрашенная поверхность высыхает через 12 часов. Через 24 часа – покрытие устойчиво к дождю. При более низких температурах и более высокой влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.

Технологический перерыв между нанесением 2-х слоев краски должен составлять минимум 8 часов.

■ **Чистка инструмента**

Инструмент сразу же после использования промыть водой. Возможно добавление бытовых чистящих средств. Во время перерывов в работе инструмент должен находиться либо в краске, либо в воде.

Указания

■ **Совместимость**

Не смешивать с другими материалами.

■ **Утилизация отходов:**

Во вторичную переработку сдавать только пустые ведра. Остатки материала можно утилизировать как затвердевшую краску на водной основе и бытовые отходы в соответствии с немецким кодом отходов ЕАК 08 01 05 .

■ **Указания по технике безопасности**

Не допускать попадания в руки детей. Избегать соприкосновения с кожей и глазами. При попадании в глаза сразу же промыть водой и обратиться к врачу. Не допускать попадания в сточные воды, канализацию или землю. Тщательно укрывать окружающие предметы от попадания краски. При попадании на стекло, керамику, металл, камень сразу же смыть водой.

■ **Данные по безопасности и перевозке**

см. "Паспорт безопасности".

■ **Дополняющие продукты:**

Разбавитель и грунтовка Syllitol Konzentrat

Техническая консультация по срочным вопросам:

LACUFA GmbH

Lacke und Farben

Представительство в РБ

ул. Тимирязева, 65б, офис 307
220035 Минск

Тел.: +375 (17) 205 89 70

Факс: +375 (17) 205 94 38

e-mail: info@caparol.by

www.caparol.by

СП «ДИСКОМ» ООО

ул. Лейтенанта Рябцева, 110
220035 Брест

Тел.: +375 (162) 28-37-91

Факс: +375 (162) 28-37-94

e-mail: info@diskom.brest.by

Техническая информация № 195 по состоянию на апрель 2007 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусмотренной цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.