

ОПИСАНИЕ

Silstar - фасадная краска, изготовленная на основе силиконовых и акриловых смол. Поверхность, окрашенная краской Silstar характеризуется высокой паропроницаемостью. После полного высыхания слой краски надёжно предохраняет поверхность от воздействия атмосферных факторов и развития микроорганизмов, а также придаёт поверхности эстетичный вид.

ПРИМЕНЕНИЕ

Краска Silstar рекомендована для окрашивания поверхностей штукатурок Drytex и Roptex. Может использоваться также для окраски различных других минеральных оснований, иногда поверхность следует загрунтовать средством Strongsil.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Вес упаковки (нетто): 17,36 кг

Расход:

Расход краски в значительной мере зависит от неровности и пористости основания.

В среднем при двукратной окраске расходуется от 0,35 до 0,4 кг/м².

ВНИМАНИЕ: *Норма расхода установлена авторизованным исполнителем. Точный расход в большой степени зависит от подготовки основания, техники применения и опыта исполнителя.*

Время высыхания:

При обычных атмосферных условиях (температура +20оС, относительная влажность воздуха 55%) слой Silstar имеет сухую поверхность через 2 часа и готов для накладки другого слоя через 12 часов.

Окрашенную поверхность защищать от дождя в течение не менее 24 часов.

ВНИМАНИЕ: *При более низкой температуре и более высокой относительной влажности воздуха, особенно осенью, время высыхания увеличивается.*

Паропроницаемость

Слой краски Silstar имеет высокую паропроницаемость.

Устойчивость к плесени

Краска снабжена надежными средствами защиты от плесени и грибка.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед нанесением краски поверхность следует очистить. Гладкие и глазурованные поверхности зашкурить. Поверхность должна быть чистой, сухой, прочной, свободной от пыли или высолов.

Штукатурки Dryvit Drytex и Roptex

— должны быть полностью высохшими. При обычных атмосферных условиях (температура +20°С, относительная влажность воздуха 55%) штукатурки можно окрашивать через не менее 48 часов после их наложения.

При более низких температурах и более высокой влажности, особенно осенью, время высыхания увеличивается. При покраске влажных штукатурок на окрашенной поверхности могут появиться высолы и цветные переходы. Следует дождаться полного высыхания покрытия, убрать высолы с использованием 2% раствора соляной кислоты, затем промыть водой и просушить, после чего покрасить Silstar повторно.

Для получения требуемого цвета предлагается покраска в два слоя.

Цементно-известковые штукатурки

— Свежеотделанные можно штукатурить лишь при сухом состоянии поверхности, в зависимости от толщины слоя и атмосферных условий, минимально после 28 дней от момента завершения работ. Уже существующие штукатурки следует вымыть, выполоскать и высушить, впадины заполнить. Перед покраской загрунтовать средством Strongsil.

Бетонные основания

— свежееотделанные можно окрашивать через 28 дней, уже существующие следует вымыть, выполоскать и высушить, впадины заполнить. Перед покраской загрунтовать средством Strongsil.

ВНИМАНИЕ: *Не рекомендуется грунтование штукатурок Drytex и Roptex перед покраской.*

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура окружающей среды и основания в момент применения краски Silstar и в течение последующих 24 часов не должна быть ниже +7°С.

ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Непосредственно перед применением краску Silstar следует тщательно размешать.

ВНИМАНИЕ: *Не рекомендуется разбавлять краску. Добавление воды может привести к появлению на поверхности фасада разводов. При разбавлении меняется оттенок краски.*

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Краску Silstar можно наносить с помощью кисти, валика или методом распыления.

ОКРАШИВАНИЕ

Окрашивание должен выполнять опытный исполнитель.

Чтобы избежать различия в оттенках, краску Silstar следует наносить непрерывным слоем, а заключительные движения кисти или валика должны быть в одном и том же направлении. При изменении цвета следует всегда накладывать два слоя краски.

Окрашивание слишком сухим валиком может привести к неравномерному покрытию основы. Инструменты следует промыть водой до того, как остаток краски засохли.

Избегайте окрашивания нагретых и сильно освещенных поверхностей.

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОГРАНИЧЕНИЯ

Краску Silstar не следует применять непосредственно на базовый слой в качестве окончательного слоя системы утепления.

УСЛОВИЯ И ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытых оригинальных емкостях при температуре не менее +7°С, не более 12 месяцев от даты изготовления, указанной на упаковке.

Емкости следует беречь от непосредственного воздействия солнечных лучей.

ДОПУСК К ПРИМЕНЕНИЮ

Продукт допущен к применению на территории Российской Федерации.

Входит в состав Технического Свидетельства ТС 07-1719-07

Гигиенический сертификат 77.01.03.231.П.016617.03.08

СДЕЛАНО В ЕС / ПОЛЬШЕ
ISO 9001

Вышеуказанная информация соответствует спецификациям по установке систем Dryvit и предоставляется в качестве рекомендаций. Dryvit не несет ответственности за работу проектировщика и исполнителя. Для получения новейшей информации просим обращаться в нашу фирму.