

ОПИСАНИЕ

Strongsil является акриловым грунтовочным средством.

ПРИМЕНЕНИЕ

Strongsil применяется для грунтовки минеральных оснований перед нанесением краски Silstar или приклеиванием керамической плитки клеем раствором Dryvit DK-1 и DK-2.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

В упаковке содержится концентрат, который следует перед применением разбавить водой.

Вес упаковки (нетто): 14 кг

Приготовление:

Для грунтовки применять раствор, полученный после смешивания концентрата Strongsil с водой в пропорции 1:6.

Расход:

Грунтовка (после разбавления водой) - около 0,029 л/м², в зависимости от гигроскопичности поверхности.

Время высыхания:

Для обычных атмосферных условий (температура 20°C, относительная влажность воздуха 55%) поверхность, загрунтованная раствором препарата

Strongsil, готова к нанесению следующих слоев спустя 12 часов. При более низких температурах и более высокой относительной влажности время высыхания увеличивается.

Паропроницаемость:

Слой Strongsil является паропроницаемым.

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Температура окружающей среды и основания в момент применения Strongsil и до высыхания не должна быть ниже +5°C.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность должна быть чистой, сухой, лишенной слоев облицовки, свободной от пыли, высолов и веществ ухудшающих адгезию. Отслаивающуюся от поверхности штукатурку следует удалить, затем восполнить убыли и подождать с грунтовкой до момента полного схватывания.

ПОДГОТОВКА К ПРИМЕНЕНИЮ

Смешать с чистой водой в пропорции 1:6.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

После смешивания с водой наносить Strongsil кистью или валиком.

Рекомендации

Различные прилегающие поверхности следует беречь от загрязнения. Загрязнения смывать водой. Инструменты следует промыть водой до того, как остатки Strongsil засохли.

Соблюдать требования по технике безопасности.

УСЛОВИЯ И ВРЕМЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в плотно закрытых оригинальных емкостях при температуре не менее +5°C, 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..

Продукт входит в состав системы Dryvit Drysulation (Техническое Свидетельство ТС 07-1719-07).

Гигиенический сертификат 77.01.03.570.П.016620.03.08

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.