

INNO-LINE

FOX CONTACT PRIMER FL101

Полимерная Дисперсионная, Минералонаполненная, Бетонная, Гипсовая Грунтовка

Ознакомление

FOX CONTACT PRIMER FL101 - грунтовочный материал минеральной основы полимерной дисперсии, используемая перед нанесением штукатурок на цементной и гипсовой основе на текстурные и гладкие поверхности. Штукатурки на гипсовой основе вступают в химическую реакцию с цементными поверхностями и со временем оставляют поверхность. Данное свойство является отличным грунтом, предназначенным для разрезания контакта и формирования удерживающей поверхности

Область Применения

- В качестве грунтовки перед нанесением гипсовых и цементных штукатурок на грубые бетонные поверхности внутри и снаружи помещений,
- Применяется в качестве грунтовки перед нанесением штукатурок на гипсовой и цементной основе на вертикальные и потолочные поверхности.

Преимущества

- Легкий в применении.
- Отличная приверженность.
- Предотвращает быстрое впитывание воды из штукатурки, наносимой на пол, таким образом увеличивая рабочее время, предотвращая внезапные высыхающие трещины.
- Не содержит органических растворителей.

Технические Особенности

Материальная Основа	Жидкая полимерная дисперсия с минеральным наполнителем
Плотность	1,60 г/см ³
Цвет	Розовый
Применяемая Толщина	Макс. 0,4 мм
Длительность Высыхания	2 часа
Длительность Нанесения Штукатурки	24 часа
Смешивание Воды	1,6 литра воды можно добавить в приложения с машиной, в противном случае вода не добавляется

Указанные выше значения приведены для +23°C и относительной влажности 50%. Высокие температурные режимы сокращают, низкие температурные режимы расширяют



Процедура Нанесения

Подготовка Поверхности

Поверхности, такие как бетон и штукатурка, должны быть полностью прочными и без загрязнения. Если поверхность очень пыльная, ее следует промыть водой или тщательно протереть влажной губкой. Все слабые части должны быть очищены с предстоящей поверхности, в результате чего должна быть получена твердая и чистая площадь для работы

Смешивание

FOX CONTACT PRIMER FL101 смешивают с помощью электрического миксера при 400-600 об/мин до тех пор, пока смесь не станет однородной

Соотношение Смешивания

В случае машинного применения 12 кг **FOX CONTACT PRIMER FL101** смешивается с 1,6 кг воды. В противном случае вода не добавляется

Нанесение

FOX CONTACT PRIMER FL101 смешивается и наносится с помощью кораллового валика до достижения однородного внешнего вида. В зависимости от состояния поверхности плотность нанесения должна быть скорректирована. На поверхностях с высоким риском адгезии расход должен быть увеличен



Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой. **FOX CONTACT PRIMER FL101** можно удалить с поверхности только после отверждения

Расход

Наносится на поверхность в количестве примерно 150-250 г/м²

Вопросы Подлежащие Рассмотрению

При применении **FOX CONTACT PRIMER FL101** следует ожидать подходящих температур, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +25°C. При наружном применении первые 24 часа должны быть защищены от солнца, дождя, ветра и мороза. Во время и после нанесения грунтовка не должна быть загрязнена. Царапина может быть проведена по поверхности, чтобы убедиться, что грунтовка выполнена

Упаковка

12 кг пластиковое ведро

25 кг пластиковое ведро

Срок и Условия Хранения

В теплом помещении, без попадания прямых солнечных лучей, при приемлемом температурном режиме от +5°C до +30°C, в течении 12 месяцев от начала даты хранения указанной на упаковке. **FOX CONTACT PRIMER FL101** замерзает при температуре ниже 0°C. Открытую упаковку стоит применить в течении 1 недели

Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур. При кратковременном хранении, максимум 3 паллеты могут храниться поверх друг друга и важно, чтобы доставка была в соответствии с системой «первым пришел - первым вышел». При долговременном хранении слагивать паллеты один на другой - не рекомендуется

Меры Предосторожности

Приближение огня к зонам хранения и применения является опасным. Зоны хранения и применения рабочего вещества рекомендуются к частому проветриванию помещений. Рабочая одежда, защитные перчатки, защитные очки и маски, соответствующие правилам труда и здоровья работников, должны использоваться во время применения. При попадании раствора на кожу или в глаза, необходимо промыть большим количеством воды с мылом, затем в срочном порядке обратится за помощью к врачу. Напитки и продукты питания хранить в местах использования и работы с раствором - запрещено. Хранить в недоступных местах для детей. Пожалуйста, ознакомьтесь с паспортом безопасности (Material Safety Data Sheet) для получения подробной информации

Ответственность

Данные, содержащиеся в этом техническом документе, основаны на наших научных и практических знаниях. Компания Sartech Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. несет полную ответственность за качество продукции. Компания Sartech Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. не может нести ответственность за результаты, которые могут возникнуть в результате неправильного использования и/или использования, за исключением письменных рекомендаций относительно того, где и как будет использоваться продукт. Ответственность за правильное применение нашего продукта лежит на пользователе. Наша компания несет ответственность только за качество продукции. Каталог делает недействительной информацию в предыдущем каталоге. Наша компания имеет право вносить изменения во все виды информации и содержания в этом каталоге. Важно убедиться, что информация в каталоге является актуальной и действительной. Все права защищены

