

INNO-PAINT FOX DECCOLUX FB130

Декоративная Матовая Краска на Водной Основе с Высокой Укрывистостью для Внутренней Отделки

Ознакомление

FOX DECCOLUX FB130, матовая эластичная краска для покрытия внутренних стен на основе эмульсии акрилового сополимера с высокой степенью укрывистости.


Область Применения

- Такие поверхности, как внутренняя штукатурка и бетон.

Преимущества

- Высокая укрывистость,
- Не желтеет,
- Не задерживает пыль и грязь,
- Без запаха и эластичный,
- Высокая устойчивость к истиранию,
- Прочный,
- Предотвращение образования пузырей и выпадения во влажной среде.

Технические Особенности

Материальная основа	Модифицированный акриловый сополимер	
Плотность	1,56±0,05 кг/л	
Соотношение твердых частиц	60,0±5%	
pH	9,05±0,5	
Время контакта	15±5 минут	
Время высыхания	60±5 минут	
Время выжидания между слоями	4-6 часов	
Завершающее высыхание	4-6 часов	
Истончение	С водой Max. 10%	
Рабочая Температура	+5°C / +30°C	

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

Процедура Нанесения

Подготовка Поверхности

Следует позаботиться о том, чтобы поверхность нанесения была твердой, сухой, несущей, свободной от пыли и чистой. На поверхности не должно быть отслоившихся частиц, она должна быть очищена от всех видов масел, жиров, остатков ржавчины и парафина, которые могут ослабить сцепление. Неровные поверхности следует зашпаклевать раствором **FOX SILK MORTAR FC125**. Недавно оштукатуренные (абсолютно не содержащие извести, изготовленные с помощью **FOX MIXPLUS FM201** или **FOX BINDER FM125**) и железобетонные поверхности должны пройти 28-дневный период отверждения.

Смешивание

Перед использованием **FOX DECCOLUX FB130** его следует перемешать электрическим миксером со скоростью 400-600.

Разбавление

В **FOX DECCOLUX FB130** можно добавить 10% воды. При выполнении высококачественных внутренних покрасочных работ следует позаботиться о том, чтобы разбавлять продукты одинаково, чтобы избежать разницы в тонах.

Нанесение

Грунтование и Покрытие

Поверхность сатиновой штукатурки: поскольку сатиновая штукатурка является пыленепроницаемым и впитывающим материалом, перед нанесением краски и шпаклевки на эти поверхности наносится грунтовка **FOX DECODUR PRIMER**. По истечении минимум 12 часов **FOX DECCOLUX FB130** можно наносить минимум в два слоя.



Необработанная оштукатуренная поверхность: Прежде всего, штукатурную поверхность необходимо подготовить к покраске. Для этого перед нанесением краски и шпаклевки следует наложить на поверхность и снять прозрачный скотч. Если на ленте остались плотные песчинки или цементный раствор, поверхность штукатурки имеет рыхлую текстуру. В таком случае эту слабую текстуру следует удалить с поверхности предварительной шлифовкой мозаичными камнями. После шлифовки поверхности следует нанести один слой грунтовки **FOX DECODUR PRIMER** (в зависимости от впитывающей способности поверхности можно нанести второй слой), а затем нанести последний слой краски. После нанесения грунтовки **FOX DECCOLUX FB130** можно наносить минимум в два слоя.

Старая окрашенная и зашпаклёванная поверхность на водной основе: Если штукатурку наносят на старую краску, поверхность необходимо часто надрезать. В противном случае, если будет нанесена аппликация, вместе со штукатуркой сойдет последний слой краски. После того, как подготовка основания пола завершена и старая краска стала блестящей, отшлифуйте и протрите поверхность влажной тряпкой, следует нанести грунтовку **FOX DECODUR PRIMER** в один слой. После нанесения грунтовки **FOX DECCOLUX FB130** можно наносить минимум в два слоя.

Старая окрашенная поверхность на основе растворителя: После завершения подготовки основания пола, шлифовки старой поверхности, окрашенной на основе растворителя, и удаления пыли влажной тряпкой, следует нанести один слой **FOX UNIPRIMER FL555**. После нанесения грунтовки **FOX DECCOLUX FB130** можно наносить минимум в два слоя.

Очистка Инструментов

После нанесения используемые инструменты и оборудование следует промыть водой. **FOX DECCOLUX FB130** можно очистить с поверхности только механически после затвердевания.

Расход

0,30-0,50 кг/м² для толщины 200-300 микрон (2 слоя)

Упаковка

2,5 л пластиковое ведро

7,5 л пластиковое ведро

15 л 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 DECCOLUX FB130** замерзает при температуре ниже 0°C. Вскрытые упаковки должны быть плотно закрыты и храниться в соответствующих условиях хранения и использоваться в течение недели

Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур. При кратковременном хранении максимум 3 поддона должны быть размещены друг над другом, и отгрузка должна осуществляться с использованием системы «первым пришел - первым вышел». При длительном хранении поддоны не следует размещать друг над другом.

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. SARTECH Yapı Malz. San. ve Tic. Ltd. Şti. несет ответственность только за качество продукта. Наша компания не может нести ответственность за последствия, которые могут возникнуть из-за неправильного использования и/или за исключением письменных предложений о том, где и как будет использоваться продукт. Для получения подробной информации следует обратиться к паспорту безопасности и техническому паспорту или связаться с представителями нашей компании.

