

## INNO-FLOOR

# FOX ACRILCOAT FF800

## Прозрачный Пропиточный Материал с Антипылевыми Водоотталкивающими Свойствами для Бетонных Полов, Покрытия из Прессованного Кирпича и Керамических Соединений

### Ознакомление

**FOX ACRILCOAT FF800** используется для предотвращения запыления всех видов бетонных полов и для обеспечения яркого внешнего вида: это пропиточный материал на основе акриловой смолы, который используется для защиты облицовки из прессованного кирпича, уменьшения загрязнения керамических соединений и получения водоотталкивающих свойств

### Область Применения

- Все виды старого или нового бетона, грубый площадочный бетон,
- В грунтовых бетонах, нанесенных поверхностным отвердителем,
- При армировании цементных поверхностей с высокой впитывающей способностью и пылеобразованием внутри и снаружи помещений,
- Предотвращение загрязнения керамических и плиточных мраморных швов,
- Керамические, черепичные и мраморные швы с водоотталкивающими свойствами,
- Используется для получения водоотталкивающих свойств прессованных кирпичных покрытий.

### Преимущества

- Легко наносить и использовать.
- Предотвращает пыление и обеспечивает более твердую поверхность.
- Чрезвычайно легко чистить гладкую поверхность.
- Устойчив к замораживанию - оттаиванию и воздействию ультрафиолета.
- Проницаем для водяного пара при нанесении на внешние поверхности.
- Водоотталкивающий.

### Технические Особенности

Материальная Основа	Жидкая дисперсия акрилового сополимера
Плотность	1 кг/л
Цвет	Белый (После высыхания - прозрачный)
Интенсивность	Щеточная Интенсивность
Температура Применяемой Поверхности	+5°C/+30°C
Длительность Нанесения 2 слоя	2 часа

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

### Качество Поверхности

Применяемые бетонные основания должны быть прочными и иметь достаточную прочность на сжатие (минимум 25 Н/мм<sup>2</sup>), предел прочности при растяжении должен составлять минимум 1,5 Н/мм<sup>2</sup>, влажность должна составлять максимум 4%, температура грунта должна составлять минимум +5°C. Кроме того, следует отметить, что точка росы земли выше +3°C. Основание должно быть чистым, сухим и не содержать всевозможных загрязнений, масел, смазок, покрытий и материалов для поверхностного отверждения и т.д.

### Процедура Нанесения

#### Подготовка Поверхности

Бетонные основания для нанесения должны быть подготовлены таким образом, чтобы получить открытую пористую поверхность путем удаления цементного раствора с помощью абразивного оборудования (дробеструйная обработка, фрезерование, алмазная полировка и т.д.). Слабые бетонные части должны быть удалены с поверхности, небольшие зазоры, отверстия должны быть сделаны полностью открытыми. Полученная пыль должна быть очищена с помощью промышленного пылесоса. Ремонтные растворы **FOX INNO-CRETE** следует использовать для ремонта основания, заполнения зазоров и выравнивания поверхности



### Условия Нанесения

- В тех случаях, когда заливается новый бетон, следует ожидать, что бетон выдержит не менее 28 дней отверждения
- Содержание влаги в субстрате должно быть ниже 4%
- В соответствии с ASTM (испытание на полиэтиленовое покрытие) не должно быть повышения влажности
- Относительная влажность воздуха должна быть не более 80%
- Будьте осторожны, чтобы не было росы и конденсата!
- Роса и конденсация водяного пара на полу, который не был нанесен или недавно покрыт, повредит покрытие. Чтобы этого не случилось, температура пола должна быть выше +3°C

### Вопросы Подлежащие Рассмотрению

Температура основания: Минимум +5°C - Максимум +30°C  
Температура окружающей среды: Минимум +5°C - Максимум +30°C  
Температура материала: Минимум +5°C - Максимум +30°C

### Смешивание

**FOX ACRICOAT FF800** следует смешивать с помощью электрического миксера 400 - 600 об/мин, пока он не станет однородным

### Нанесение

**FOX ACRILCOAT FF800** наносится валиком или кистью. В зависимости от состояния поверхности плотность движения должна быть отрегулирована. **FOX ACRILCOAT FF800** можно наносить в 1 или 2 слоя в зависимости от состояния поверхности

### Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, должны быть очищены растворителем

### Расход

0,20-0,25 л/м<sup>2</sup> (для 3 слоев)

### Упаковка

5 кг пластиковый бидон

### Условие Хранения

При правильном хранении, при комнатной температуре, вдали от прямых солнечных лучей, от +5°C до +30°C, срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления

### Место Хранения

Хранить в закрытой оригинальной упаковке в прохладном и сухом месте, защищенном от мороза. Для кратковременного хранения 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 обратиться 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 Yapi Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Şti. несет полную ответственность за качество продукции. Компания Sartech Yapi 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. 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

