

## INNO-FLOOR

# FOX DOMINO® AC SEALER FD792

## Акрилового Основания, Однокомпонентный, Водной Основы Для Защиты от Пыли, Водоотталкивающий, Защитный Слой Покрытия

### Ознакомление

**FOX DOMINO® AC SEALER FD792** - это защитный материал на акриловой основе, используемый для предотвращения пылеобразования всех видов бетонных полов и придания им яркого внешнего вида

### Область Применения

- Все виды старого или нового бетона,
- В цементных напольных покрытиях,
- В Terrazzo,
- На полах и стенах, где желателен яркий внешний вид,
- Эпоксидные и полиуретановые напольные покрытия.

### Преимущества

- Обеспечивает ясность и сияние, как бриллианты.
- Отверждается быстрее, чем обычные покрытия.
- Устойчив к грязи, каблукам и резине для инвалидных колясок (черный).
- Увеличивает сопротивление истиранию и предотвращает образование пыли.
- Устойчив к царапинам.
- Обеспечивает водонепроницаемость и предотвращает появление трещин, которые могут возникнуть в результате замерзания.
- Используется в качестве лака благодаря слою глянцевой пленки, которую он создает.
- Защищает естественный вид наносимой поверхности.
- Легко наносить и использовать.
- Чрезвычайно легко чистить гладкую поверхность.
- Не содержит растворителя.

### Технические Особенности

Материальная Основа	Жидкая дисперсия акрилового сополимера
Плотность	1,03±0,05 г/см <sup>3</sup>
pH	8,50±0,1
Соотношение Твердых Частиц	19±1 %
Цвет	Непрозрачный - белый
Длительность Высыхания	30 минут
Температура Применяемой Поверхности	+10°C / +30°C
Длительность Нанесения 2 слоя	мин 30 минут
Разжижение	Не разжижается

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

### Качество Поверхности

**FOX DOMINO® AC SEALER FD792**, недавно изготовленное напольное покрытие на основе цемента должно завершить отверждение пола, иметь достаточную прочность на сжатие (не менее 30 Н/мм<sup>2</sup>). Если необходимо наносить материал на старый бетон, следует убедиться, что он обеспечивает достаточную прочность. Влажность поверхности должна быть не более 4%, температура грунта должна быть от +10°C до 30°C. Кроме того, следует отметить, что точка росы земли выше +3°C

### Процедура Нанесения

#### Условия Нанесения

- В тех случаях, когда заливается новый бетон, следует ожидать, что бетон выдержит не менее 28 дней отверждения
- Поверхность нанесения, материал и температура окружающей среды должны составлять от +10°C до 30°C
- Количество воды и влаги на глубине 2 см должно быть ниже 4%. Метод испытания: C-Aquameter, CM-Device, Darr Methot
- В соответствии с ASTM не должно быть повышения влажности (Тест на полиэтиленовое покрытие)
- 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



### 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.). Полученная пыль должна быть сметена с помощью промышленного пылесоса. В зависимости от впитывающей способности поверхности, **FOX DOMINO® AC SEALER FD792** следует наносить в 2-3 слоя

На эпоксидной/полиуретановой основе поверхности, следует очистить масло, грязь и т.д., затем нанести **FOX DOMINO® AC SEALER FD792**

### Смешивание

**FOX DOMINO® AC SEALER FD792** готов к использованию, не нужно смешивать

### Нанесение

**FOX DOMINO® AC SEALER FD792** наносится распылительной или волоконной шваброй. В зависимости от состояния поверхности плотность движения должна быть отрегулирована. **FOX DOMINO® AC SEALER FD792** можно наносить 2 раза и более в зависимости от состояния поверхности

### Очистка Инструментов

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

### Расход

50-100 г/м<sup>2</sup>

### Упаковка

5 кг пластиковый бидон

### 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

### 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 сложивать 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 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 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. 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

