

# INNO-CRETE FOX PLUG FC340

## Цементной Основы, Раствор Мгновенного Схватывания

### Ознакомление

**FOX PLUG FC340** - строительный раствор, содержащий специальные минеральные наполнители и связующие, которые могут внезапно блокировать активные утечки воды и используется для целей изоляции и ремонта, рабочее время, после смешивания с водой, составляет 1-2 минут, в течении 3-4 минут полное высыхание.

**Стандарта EN 1504-3:2005/ Класса R2 применим**

### Область Применения

- Фундаменты,
- Подвальные шторы,
- Лифтовые колодцы,
- Склад для воды, резервуары,
- При закрытии (блокировании) поступающей воды под давлением и без него,
- Используется в туннелях и подземных сооружениях.

### Преимущества

- Готов к использованию.
- Может применяться в виде порошка или путем смешивания с водой.
- Быстрое подключение пробок и утечек.
- Через 10-15 минут на него можно нанести изоляционный материал.
- Обеспечивает отличное сцепление с поверхностью, на которую наносится.
- Не содержит хлоридов, не повреждает оборудование.
- Засоряет токи и протекает при внезапном выходе.

### Технические Особенности

Материальная Основа		Специальный Цемент и Минеральные Наполнители
Цвет		Серый
Вид		Порошок
Прочность на Сжатие	30 минут	7 Н/мм <sup>2</sup>
	24 часа	10 Н/мм <sup>2</sup>
	28 дней	35 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность Сцепления		>0,50 Н/мм <sup>2</sup>
Температура Применяемой Поверхности		+5°C / +30°C
Продолжительность Использования		1-2 минуты
Полное высыхание		3-4 минуты

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

### Процедура Нанесения

#### Подготовка Поверхности

Поверхности, подлежащие ремонту, должны быть прочными и не содержать пыли, масла и прочего мусора. Холодные швы должны быть сужены на глубину и ширину не менее 20 мм

#### Смешивание Компонентов

Для 1 кг **FOX PLUG FC340** необходимый объем воды составляет 240 г.  
Для 7 кг **FOX PLUG FC340** необходимый объем воды составляет 1,68 л

### Нанесение

#### В Виде Раствора

Поместите количество материала, которое будет израсходовано в течение 1 минуты, в чистую емкость для нанесения и добавьте воды, соблюдая пропорцию смешивания. Его смешивают вручную с использованием подходящих защитных перчаток. Наносится сразу на места протечек и дыр. Его прижимают рукой на некоторое время.



## В Виде Порошка

Возьмите немного материала в ладонь и одним движением нажмите на утечку. Нажимайте рукой, пока материал не затвердеет. При выполнении этой процедуры необходимо надевать перчатки.

## Очистка Инструментов

После использования инструменты и оборудование очищаются с помощью воды. **FOX PLUG FC340** после отверждения может быть удален только механически м путем

## Расход

Изменяется

## Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- Не стоит применять **FOX PLUG FC340**, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +30°C, следует ожидать подходящих температур
- **FOX PLUG FC340** оборудован финишером для гидратации тепла. Поэтому он должен оставаться влажным в течение 10-15 минут
- Рабочее время и время реакции в специальных цементных ремонтных растворах зависят от температуры воздуха, влажности и температуры грунта. Высокие температуры ускоряют гидратацию и соответственно сокращают время работы. Низкие температуры замедляют гидратацию, что увеличивает время работы. Для того, чтобы материал затвердевал, необходимо применять минимальную температуру поверхности и температуру окружающей среды. Температура не должна опускаться ниже
- Чтобы получить обрабатываемость материала в холодных погодных условиях, материал следует кондиционировать в горячей среде при температуре от +20°C до +25°C, смесь должна быть приготовлена с горячей водой

## Упаковка

7 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 6 месяцев от начала даты хранения указанной на упаковке. Вскрытую упаковку следует использовать в течении 1 недели, при условии того, что пакет будет находиться в закрытом состоянии

## 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 славивать 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 применение. 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.

