

## INNO-SEAL FOX WATERPROF® FS100

### Акрилового Основания, Ультрафиолетовой Устойчивости, Готовая к Использованию, Эластичная Гидроизоляция

#### Ознакомление

**FOX WATERPROF® FS100** представляет собой однокомпонентный, устойчивый к ультрафиолетовому излучению, водостойкий гидроизоляционный материал на основе акриловой смолы, используемый на крышах, террасах и в экстерьерах

#### Область Применения

- На открытом воздухе, вертикальные и горизонтальные применения,
- Наклонные террасные крыши,
- Балконы,
- Каналы, воздуховоды и трубопроводы
- По краям дымохода,
- В гидроизоляции карнизов, желобов и водостоков,
- В бетонных, цинковых и сборных потоках,
- Используется на внешней стороне зданий.

#### Преимущества

- Однокомпонентный, готовый к использованию.
- Легко наносится кистью.
- Не создает стыков.
- Адаптируется ко всем видам поверхностей.
- Устойчив к ультрафиолетовому излучению.
- Сохраняет свою непрерывную эластичность.
- Обеспечивает высокую приверженность.
- Окрашиваемый.
- Не содержит растворителя.
- Устойчив к эффектам замерзания-оттаивания.

#### Технические Особенности

Материальная Основа	Модифицированная акриловая смола
Плотность	1,32±0,02 кг/л
Цвет	Белый
Интенсивность	Щеточная интенсивность
Температура Применяемой Поверхности	+5°C / +30°C
Рабочая Температура	-10°C / +120°C
Эластичность	150%
Время Защиты Поверхности	4-6 часа

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



#### Процедура Нанесения

##### Подготовка Поверхности

Поверхность для нанесения должна быть твердой, свободной от масла, смазки, ржавчины, парафина, краски, остатков битума, которые будут препятствовать прилипанию к поверхности, все незакрепленные детали должны быть очищены и высушены. Новые оштукатуренные (без извести) и железобетонные поверхности должны пройти 28-дневный период отверждения. На неровных поверхностях дефекты поверхности следует отремонтировать с помощью **FOX MORTAR FC188 T**, а углы и кромки срезать фасками диаметром 4 см. Следует соблюдать осторожность, чтобы не допустить попадания воды на изоляцию. Глубокие трещины должны быть заполнены **FOX PURSEAL PS600**

##### Смешивание

**FOX WATERPROOF® FS100** следует смешивать при помощи электрического миксера 400-600 об/мин и подходящего наконечника для смешивания в течение 3-5 минут



www.foxbau.com

#### SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA-TÜRKİYE  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube 1 : Kargalıhanbaba OSB. Mah. Organize Sanayi 10. Sk. No:6 Hendek/Sakarya-TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyali OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil/Diyarbakır-TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Нанесение

### Грунтование

Грунтовку, приготовленную добавлением 50% воды в **FOX WATERPROF® FS100**, следует наносить на поверхность кистью, валиком или распылением

### Покрытие

После высыхания грунтовки, **FOX WATERPROF® FS100** следует наносить на поверхность кистью, валиком или распылением, чтобы получить влажную пленку толщиной 1,00-1,50 мм. После нанесения 1 слоя, после укладки армирующей волокнистой изоляционной сетки в угловые швы и трещины следует нанести 2 слой

### Окрашивание

**FOX WATERPROF® FS100** выпускается в белом цвете. Может быть окрашен пигментом, если он не превышает 5% от количества материала. **FOX WATERPROF® FS100** может быть перекрыт фасадной краской на акриловой основе после высыхания

### Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует немедленно промыть водой. **FOX WATERPROF® FS 100** может можно удалить с поверхности механическим путем только после отвердения

### Расход

Для грунтовки 0,20 кг/м<sup>2</sup>

1 мм для толщины мокрой пленки: 1,32±0,02 кг/м<sup>2</sup>

1 мм для толщины сухой пленки: 1,48±0,02 кг/м<sup>2</sup>

### Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- **FOX WATERPROF® FS100** не подходит для изоляции резервуара для воды, бассейна и фундамента
- Применяемый материал должен быть защищен от дождя и мороза в течение первых 24 часов
- В приложениях толщина каждого слоя не должна превышать 1,00-1,50 мм
- Меры предосторожности должны быть приняты на поверхностях, которые подвластны движению
- Не следует наносить на мокрую и влажную почву
- Следует учитывать время высыхания между слоями

### Упаковка

4 кг пластиковое ведро

18 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 WATERPROF® FS100** замерзает при температуре ниже 0°C. Вскрытые упаковки должны храниться плотно закрытыми и в подходящих условиях хранения, а также использоваться в течение одной 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 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.



[www.foxbau.com](http://www.foxbau.com)

## SARTECH YAPI MALZEMELERİ SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.

**Merkez:** Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA-TÜRKİYE

**Telefon:** 0(242) 221 42 50

**Fax:** 0(242) 221 42 55

**Şube 1:** Kargalıhanbaba OSB. Mah. Organize Sanayi 10. Sk. No:6 Hendek/Sakarya-TÜRKİYE

**Şube 2:** Oyacı OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil/Diyarbakır-TÜRKİYE

**Web:** [www.foxbau.com](http://www.foxbau.com)

**E-mail:** [info@foxbau.com](mailto:info@foxbau.com)