

## INNO-FEES FOX BETON RP30

### С30 Прочности, Готовый Сухой Раствор Бетона / Стяжки

#### Ознакомление

**FOX BETON RP30** - это готовый к употреблению сухой бетонный /стяжной раствор на цементной основе с полимерными добавками, армированный фиброй, бетон прочности С30.

#### Область Применения

- Внутри и снаружи помещения
- Исправление дефектов поверхности и устранение перепадов уровней,
- Там, где желательна гладкая, полированная отделка,
- В дверных и оконных перемычках, балках,
- Используется в напольных покрытиях и в прочих областях

#### Преимущества

- Легкое нанесение
- Экономит время и труд,
- Благодаря содержащимся в нем добавкам предотвращает образование трещин.
- Благодаря однородной смеси, обеспечивает одинаковую и высокую прочность в любой точке применения.
- Поскольку это готовая смесь, потери материала минимальны.

#### Технические Особенности

Материальная Основа		Цементного основания, армированный полимером и волокном
Плотность свежего Раствора		2,00±0,05 кг/м <sup>3</sup>
Соотношение смешивания		2,625±0,25 л (для порошка 25 кг)
Цвет		Серый
Прочность на сжатие	EN 13813	≥30 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на Изгиб	EN 13813	≥6 Н/мм <sup>2</sup>
Размер зерна		4 мм
Реакция на Огонь		A1
Толщина Нанесения		10 см-40 см
Температура Пола		+5°C /+35°C
Длительность Использования		60 минут
Полное время отверждения		28 дней

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 оштукатуриванию, должны быть очищены от плесневого масла, рыхлых частиц, пыли. Слабые части бетона следует удалить с поверхности, небольшие щели и отверстия сделать полностью открытыми. Образовавшуюся пыль следует убрать с помощью промышленного пылесоса. При укладке на бетон и существующую стяжку важно загрунтовать поверхность специально подготовленной грунтовкой **FOX BINDER FM125** для повышения адгезии.

##### Грунтование

Для увеличения адгезии, при нанесении **FOX BETON RP30**, поверхность следует загрунтовать методом влажного мокрого нанесения. Грунтовочная смесь готовится путем смешивания 2 единиц воды к 1 единице цемента и 1 единице **FOX BINDER FM125**. Смесь, доведенная до консистенции, которую можно наносить кистью, равномерно распределяется с расходом **0,35 кг/м<sup>2</sup>** на влажный пол, который был предварительно очищен за 12 часов. **FOX BETON RP30** следует нанести на грунтовку до высыхания.

##### Пропорции Смешивания

##### Для консистенции раствора:

Для 1 кг **FOX BETON RP30** необходимо использовать приблизительно 105-115 мл воды.

Для 25 кг/мешок **FOX BETON RP30** необходимо использовать приблизительно 2,625-2,875 л воды.



www.foxbau.com

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

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 7. Cadde No:6 Döşemealtı/ANTALYA  
Telefon : 0(242) 221 42 50 Fax: 0(242) 221 42 55  
Şube : Yaytaş Mah. Organize Sanayi 7. Cadde No:21 Yenişehir/DIYARBAKIR  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

### Для консистенции сухой стяжки:

для 1 кг **FOX BETON RP30** необходимо использовать приблизительно 95-105 мл воды.

Для 25 кг/мешок **FOX BETON RP30** необходимо использовать приблизительно 2,375-2,625 л воды.

### Нанесение

#### Выравнивание Поверхности, Стяжки

**FOX BETON RP30** следует перемешивать бетономешалкой или ручным миксером в течение 4-5 минут, пока он не станет однородным. Распределяется и корректируется с помощью шпателя или другого необходимого ручного инструмента. Следует предотвращать преждевременное высыхание раствора. Он должен сохнуть в естественных условиях. Существует риск растрескивания и недостижения требуемых условий прочности раствора, который высыхает на сквозняках или под воздействием внешних факторов. В зависимости от погодных условий изделие можно полировать на поверхности с помощью лотковой полировки примерно через 1,5-2 часа. Если наружные условия очень сложные в течение 1 недели со дня нанесения продукта, его следует накрыть или смочить.

### Расход

Для нанесения 1 см: 20-22 кг/м<sup>2</sup>

### Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- При нанесении **FOX BETON RP30**, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +35°C, следует ожидать соответствующих температур.
- Нанесенный свежий продукт следует беречь от солнечных лучей и ветра, не подвергать быстрому высыханию.
- Нельзя наносить в очень жаркую, дождливую или ветреную погоду. Материалы, которые будут использоваться в зоне нанесения, следует привезти и хранить за 1-2 дня, и необходимо убедиться, что они адаптированы к окружающим условиям.
- При нанесении в очень холодную погоду температура окружающей среды и пола должна быть увеличена с помощью обогревателей, а используемые материалы должны быть выдержаны при температуре от +20°C до +25°C и подготовлены к нанесению.
- На время работы и время реакции систем на основе цемента влияют температура окружающей среды и грунта, а также относительная влажность воздуха. Реакция замедляется при низких температурах, что продлевает жизнеспособность (срок) материала и время работы. Высокие температуры ускоряют реакцию, и время, указанное выше, соответственно сокращается.
- Для полного отверждения материала температура окружающей среды и грунта не должна опускаться ниже минимально допустимой.
- Если количество воды для смешивания, указанное в техническом документе, будет превышено, продукт потеряет прочность.

### Упаковка

25 кг крафт-мешок

### Срок и Условия Хранения

В теплом помещении, без попадания прямых солнечных лучей, при приемлемом температурном режиме от +5°C до +30°C, в течение 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 важно, чтобы доставка была в соответствии с системой «первым пришел - первым вышел». При долговременном хранении складывать 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

