

# INNO-PAINT FOX DECODUR K 0.2 / K 0.5 / K 1.0 / K 1.5 / K 2.0 / K 3.0 / K 4.0 / R 2.0 / R 3.0

## Готовая к Использованию Фактурная Декоративная Фасадная Штукатурка

### Ознакомление

**FOX DECODUR K/R** - силикон, акриловая основа, это самоочищающийся, фотокаталитический, устойчивый к ультрафиолетовому излучению, готовый к использованию текстурный декоративный штукатурный материал, который можно использовать как внутри, так и снаружи помещений.

### Стандарт TS 7848 / G<sub>3</sub>-E<sub>5</sub>-S<sub>4</sub>-V<sub>2</sub>-W<sub>3</sub> условия соответственно

### Область Применения

- Внутри и снаружи всех зданий,
- На всех видах поверхностей на гипсовой и цементной основе,
- На системах наружной теплоизоляции **INNO-THERM**,
- На поверхности с нанесенной штукатуркой из газобетона,

### Преимущества

- Обладает высокой паропроницаемостью.
- Имеет идеальное время нанесения.
- Обладает водоотталкивающими свойствами.
- Готов к использованию.
- Обеспечивает защиту от трещин и ударопрочность.
- Устойчив к грибкам и водорослям.
- Может быть окрашен всеми цветовыми тонами системы **Fox Bau**.

### Технические Особенности

Материальная основа		Акрил, Минеральные наполнители, Полимерные добавки
Плотность		1,70-1,90 г/см <sup>3</sup>
Цвет		Белый, Цветной
Прочность Сцепления	28 дней	> 1 Н/мм <sup>2</sup>
Глянцевость	EN ISO 2813	G <sub>3</sub>
Плотность Сухой Пленки	EN 1062-1	E <sub>5</sub>
Размер зерна	EN ISO 787-7	S <sub>4</sub>
Скорость переноса водяного пара	EN ISO 7783-2	V <sub>2</sub>
Скорость передачи воды	EN 1062-3	W <sub>3</sub> (≤0,05 kg/(m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup> ))
Теплопроводность		0,70 W/(m*K)
Температура Пола		+5°C / +30°C
Длительность Набора Прочности		3-5 минут
Длительность Использования		1 час
Устойчивость к Огню	EN 13501-1	A2-s1,d1

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

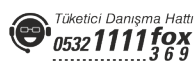
### Процедура Нанесение

#### Подготовка Поверхности

Наносимые поверхности должны быть прочными, свободными от всех видов пыли и грязи и должны быть сбалансированы. Пыльные, осыпающиеся поверхности на минеральной основе, поверхности, подверженные ветру и жаркой погоде, перед нанесением следует укрепить декоративной штукатурной грунтовкой **FOX DECODUR PUTZGRUND FB310**.

#### Смешивание

Перед нанесением материал следует тщательно перемешать, пока он не станет однородным.



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 1 : Kargalı Hanbaba OSB. 10. Sok. No:6 Hendek / Sakarya -TÜRKİYE  
Şube 2 : Oyalı OSB Mah. 3. Cad No:21 Eğil / Diyarbakır-TÜRKİYE  
Web : www.foxbau.com E-mail : info@foxbau.com

## Нанесение

Площади 20 м<sup>2</sup> следует определить бумажными лентами, чтобы на больших поверхностях не было стыков и переходы цветов были гармоничными. **FOX DECODUR K/R** следует тщательно перемешать до получения однородной массы. **FOX DECODUR K/R** следует равномерно нанести шпателем из нержавеющей стали на затвердевшую штукатурку. В зависимости от желаемого мотива материал можно нанести на поверхность стальным/пластиковым шпателем. Прежде чем **FOX DECODUR K/R** затвердеет, клейкие ленты должны быть тщательно удалены.

## Очистка Инструментов

Все инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой.

## Расход

ТИП	ПРИБЛИЗИТЕЛЬНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ
K 0.2	1,20-2,00 кг/м <sup>2</sup>
K 0.5	1,50-2,00 кг/м <sup>2</sup>
K 1.0	1,80-2,00 кг/м <sup>2</sup>
K 1.5	2,30-2,50 кг/м <sup>2</sup>
K 2.0	2,50-3,00 кг/м <sup>2</sup>
K 3.0	4,30-5,00 кг/м <sup>2</sup>
K 4.0	5,00-6,00 кг/м <sup>2</sup>
R 2.0	2,70-3,50 кг/м <sup>2</sup>
R 3.0	4,00-5,00 кг/м <sup>2</sup>

Приведенный объем потребления является средним значением. Количество расхода может варьироваться в зависимости от погодных условий, поверхности нанесения и впитывающей способности поверхности.

## Вопросы подлежащие Рассмотрению

- При нанесении **FOX DECODUR K/R**, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +30°C, следует ожидать подходящие температуры. Не следует наносить в очень жаркую, дождливую и очень ветреную погоду.
- При наружном применении его следует защищать от солнца, дождя, ветра и мороза в течение первых 24 часов.
- Высокие температуры ускоряют гидратацию и соответственно сокращают рабочее время. Низкие температуры замедляют гидратацию и продлевают время работы. Для полного отверждения материала температура поверхности и температура окружающей среды не должны быть ниже минимально допустимой температуры.

## Упаковка

25 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. Вскрытую упаковку следует закрыть и употребить в течение 1 недели.

## Место Хранения

Следует хранить в невскрытой оригинальной упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от мороза.

## 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. SARTECH Yapı Malzemeleri 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  
**Telefon** : 0(242) 221 42 50 **Fax**: 0(242) 221 42 55  
**Şube 1** : Kargalı Hanbaba OSB. 10. Sok. No:6 Hendek / Sakarya -TÜRKİYE  
**Şube 2** : Oyali 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)