

## INNO-TERM

# FOX THERM-ALL® FIX FT383

## Клей Для Теплоизоляционных Плит

### Ознакомление

**FOX THERM-ALL® FIX FT383** - модифицированный полимер, на цементной основе, подходит для структуры полистирольного материала, клей для теплоизоляционных плит

**Соответствует Требованиям TS 13566.**

### Область Применения

- Используется для приклеивания теплоизоляционных плит к бетонным и оштукатуренным поверхностям.

### Преимущества

- Смешивается самостоятельно с водой.
- Легко готовить и применять.
- Предотвращает скольжение.
- Отличная адгезия.
- Длительный срок службы.
- Высокая устойчивость.
- Устойчив к эффекту замерзания-оттаивания.

### Технические Особенности

Материальная Основа		Минеральные наполнители, синтетические добавки и специальные полимеры
Цвет		Серый, Белый
Плотность		1,75±0,05 г/см <sup>3</sup>
Прочность на сжатие	EN 1015-11	≥6,0 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность на изгиб	EN 1015-11	≥2,0 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность сцепления с подложкой	EN 1015-12	≥0,5 Н/мм <sup>2</sup>
Прочность сцепления с теплоизоляционной плитой	EN 13494	≥0,08 Н/мм <sup>2</sup>
Водопоглощение	EN 12808-5 (30 минут)	≤5 г
	EN 12808-5 (240 минут)	≤10 г
Толщина нанесения		3 – 10 мм
Температура применяемой поверхности		+5°C/+30°C
Рабочая температура		-20°C/+80°C
Продолжительность созревания		3-5 минут
Реакция на огонь	EN 13501-1	A1

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

### Процедура Нанесения

#### Подготовка Поверхности

Поверхности для нанесения должны быть прочными и не содержать пыли и грязи. Ремонтные участки должны быть отремонтированы с помощью растворов серии **INNO-CRETE** как минимум за 24 часа. Если температура воздуха выше +25°C во время нанесения, поверхность должна быть слегка увлажнена

#### Смешивание

Соответствующее количество воды, указанное на упаковке, выливается в чистую емкость для смешивания. **FOX THERM-ALL® FIX FT383** медленно добавляются в воду и смешивают с помощью электрического миксера при 400-600 об/мин в течение примерно 2-3 минут до получения однородной смеси. В материале не должно быть комков. После выдерживания материала в течение 3-5 минут его снова перемешивают в течение 1 минуты и готовы к применению

#### Соотношение Смешивания

Для 25 кг/1 мешка **FOX THERM-ALL® FIX FT383 Grey** потребуется приблизительно 6,00±0,25 литров воды.

Для 1 кг **FOX THERM-ALL® FIX FT383 Grey** потребуется приблизительно 240±10 мл воды.

Для 25 кг/1 мешка **FOX THERM-ALL® FIX FT383 White** потребуется приблизительно 6,25±0,25 литров воды.

Для 1 кг **FOX THERM-ALL® FIX FT 383 White** потребуется приблизительно 250±10 мл воды.



www.foxbau.com

#### FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

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 : Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE

Şube 2 : Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eğin-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com

## Нанесение

Клей наносится шпателем в виде полоски по краям адгезионных поверхностей теплоизоляционных плит и посередине плит пунктирным способом. **FOX THERM-ALL® FIX FT383** должен иметь минимальное 40% соотношения контакта. Когда теплоизоляционные плиты приклеены, плиты прижимаются к месту до достижения желаемого уровня и равенства. В зависимости от температуры окружающей среды, когда **FOX THERM-ALL® FIX FT383** получает достаточное количество заглушки, доски механически крепятся к поверхности подходящим штифтом. Во время размещения листов следует избегать высыхания клея на поверхности листов и образования слоя пленки. На очень гладкие поверхности **FOX THERM-ALL® FIX FT383** следует наносить с помощью зубчатого шпателя размером 10x10 мм.

## Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой. **FOX THERM-ALL® FIX FT383** можно снимать с поверхности только после отверждения.

## Расход

4-5 кг/м<sup>2</sup>

## Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- После нанесения **FOX THERM-ALL® FIX FT383** на фасад, его необходимо механически закрепить, выбрав подходящий дюбель на поверхности
- Если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +30°C при применении **FOX THERM-ALL® FIX FT383**, следует ожидать подходящих температур
- Наружные применения должны быть защищены от солнца, дождя, ветра и мороза в течение первых 24 часов
- Рабочее время и время реакции в ремонтных растворах на основе цемента 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 отверждения материала - температура грунта и температура окружающей среды, на которые должны быть нанесены материалы, не должны опускаться ниже минимально допустимой температуры

## Упаковка

25 кг полиэтиленовый армированный крафт-мешок

## Срок Годности и Условия Хранения

Продукт следует хранить в невскрытой оригинальной упаковке в сухом и прохладном месте (от +5°C до +30°C), защищенном от солнечного света и мороза. При соблюдении указанных условий хранения срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления. Вскрытые упаковки следует повторно запечатать и употребить в течение 1 недели. Для краткосрочного хранения допускается штабелирование не более 2 поддонов друг на друга, а отгрузка должна осуществляться по принципу «первым поступил — первым выдан». Для долгосрочного хранения поддоны не следует штабелировать друг на друга.

## 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. Fox Bau Yapı Kimyasalları A.Ş. 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

## FOX BAU YAPI KİMYASALLARI ANONİM ŞİRKETİ

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: Kargalı Hanbabaosb Mah. Organize San. 10. Sk. No:6 Hendek-Sakarya/TÜRKİYE

Şube 2: Oyalı OSB Mahallesi 3. Cadde No:21 Eşil-Diyarbakır/TÜRKİYE

Web : www.foxbau.com

E-mail : info@foxbau.com