

INNO-FIX

FOX ГАЗО БЕТОННЫЙ КЛЕЙ

Цементного Основания, Газобетонный Клей

Ознакомление

FOX ГАЗ БЕТОННЫЙ КЛЕЙ - цементного основания клей, с полимерной добавкой повышенной прочностью сцепления, готовый к применению с высоким вод поглощением, газобетонный клеевой раствор
Общественный Позиционный Номер: 04.478


Область Применения

- В помещении и на улице,
- В горизонтальных и вертикальных приложениях,
- Дома, магазины, больницы,
- Используется для склеивания строительных элементов, таких как газобетон, брикет, кирпич.

Преимущества

- Частично устойчив к воде, влаге и морозу.
- Легко готовить и применять.
- Идеальное время применения.
- Обладает высокой адгезионной прочностью.
- Экономит время и труд.
- Экономичный.

Технические Особенности

Материальная Основа	Специальный цемент, Минеральные наполнители, Полимерная добавка	
Плотность	1,80 кг/л	
Цвет	Серый	
Прочность Сцепления	28 дней $\geq 0,5$ Н/мм ²	
Начальная Прочность	$\geq 1,2$ Н/мм ²	
Прочность После Погружения в Воду	$\geq 1,3$ Н/мм ²	
Прочность После Замораживания-Оттаивания	$\geq 1,8$ Н/мм ²	
Температура Применяемой Поверхности	+5°C / +35°C	
Прочность на Сжатие	≥ 10 Н/мм ² (M10)	
Время Созревания	5-10 минут	
Длительность Открытого Использования	20 минут	
Длительность Использования	1 час	
Класс Реакции на Огонь	A1	

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

Процедура Нанесения

Подготовка Поверхности

Для поверхностей на основе цемента обрабатываемые поверхности должны быть неповрежденными, свободными от всех видов пыли и грязи и должны быть сбалансированы. Места, требующие ремонта, следует отремонтировать с помощью ремонтных растворов серии **INNO-CRETE** как минимум за 1 день. Если температура поверхности выше +20°C, поверхность должна быть слегка увлажнена

Смешивание

Соответствующее количество воды, указанное на упаковке, выливается в чистую миску. В то время как пакет **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ** открывается медленно, его добавляют в воду и перемешивают в течение 3-4 минут с помощью миксера 400 - 600 об/мин до тех пор, пока он не станет однородным. В материале не должно быть комков. После того, как материал отдыхает в течение 3 минут, его снова перемешивают в течение 1 минуты и готовят к применению

Соотношение Смешивания

Для 25 кг/1 мешок **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ** приблизительно следует использовать 6,50±0,25 л воды. Приблизительно 260±10 мл воды следует использовать для 1 кг **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ**



Нанесение

Слой **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ** толщиной 1 мм наносится на поверхность нанесения плоской стороной шпателя. Открытое время ожидания в течение 15-20 минут **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ** вытягивается в одном направлении для получения равномерной толщины зубчатой стороной шпателя. Вязаный газобетон должен быть утрамбован сверху и сбоку и приспособлен для каната и колеи. Приведенный объем потребления является теоретическим и может варьироваться в зависимости от температуры применения, размера газобетона, поверхности и качества изготовления. Мы рекомендуем образец приложения для контроля потребления. После нанесения его следует защищать от неблагоприятных погодных условий, таких как прямой солнечный свет, сильный ветер, высокая температура воздуха ($\geq +35^{\circ}$), дождь и мороз. Руки и инструменты для нанесения должны быть очищены водой и моющим средством до отверждения продукта

Тест На Применимость

Открытое время выдержки должно быть проверено на пригодность к нанесению керамики на клей. Палец нажимается на нанесенной поверхности клея. Если клей размазан по пальцу, нанесение прилипшей керамики и плитки продолжается. Если клей не попал на палец, время нанесения клея прошло. В этом случае клей следует соскрести с поверхности и нанести новый клей

Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой. **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ** может быть удален с поверхности механическим способом только после того, как он затвердеет

Расход

Расход варьируется от 4 до 7 кг/м² в зависимости от толщины зуба используемой керамического шпателя

Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- При применении **FOX ГАЗОБЕТОННЫЙ КЛЕЙ**, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +35°C, следует ожидать подходящих температур. Не следует применять в очень жаркую, дождливую и очень ветреную погоду
- В наружных применениях первые 24 часа должны быть защищены от солнца, дождя, ветра и мороза
- Время работы и время реакции в керамических клеевых растворах зависят от температуры воздуха, влажности и температуры пола
- Высокие температуры ускоряют гидратацию и соответственно сокращают рабочее время. Низкие температуры замедляют гидратацию и продлевают рабочее время. Для того чтобы материал полностью отвердел, температура пола и температура окружающей среды, которые должны быть нанесены, не должны опускаться ниже минимально допустимого значения

Упаковка

25 кг крафт-мешок, усиленный полиэтиленом

Срок и Условия Хранения

При правильном хранении при комнатной температуре, вдали от прямых солнечных лучей, от +5°C до +30°C, срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления. Открытые упаковки следует употреблять в течение 1 недели, закрыв пакет

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 сдвигать 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



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