

INNO- FIX

FOX READY FX125

На Основе Полимерной Дисперсии, Готовый к Применению, Нескользкий, Высокоэффективный, Готовый к Применению Flex Клей для Плитки, Керамики и Стеклопанной Мозаики для Впитывающих Поверхностей

Ознакомление

FOX READY FX125 - полимерная дисперсионная основа, готовая к применению, нескользящая, высокоадгезивная, эластичная; клей для таких материалов, как керамика и плитка, подходящий для любых климатических условий, который можно использовать внутри и снаружи помещений, горизонтально и вертикально.

Соответствует Требованиям EN 12004 -1:2017 D2T

D2: Улучшенный Дисперсионный Клей

T: Уменьшенное Скольжение

Область Применения

- Внутреннее, горизонтальное и вертикальное применение,
- Материалы, такие как плитка, керамика, стеклянная мозаика, особенно гипсовая штукатурка, гипсовые панели, плиты,
- Во влажных помещениях, таких как ванные комнаты, кухни,
- Керамическое соединение на керамике,
- Используется для приклеивания теплоизоляционных панелей.

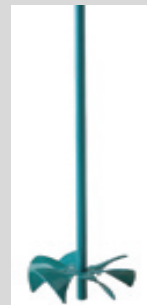
Преимущества

- Готов к использованию.
- Многолетний.
- Очень легко наносится, без запаха.
- Эластичный, не подверженный вибрации.
- Не дает усадки.
- Подходит для заземления, вызванного перепадами температур.
- Не подвержен влаге.

Технические Особенности

Материальная Основа		Дисперсия полимеров, минеральные наполнители и специальные добавки
Плотность		1,72 кг/л
Цвет		Белый
Прочность на Сцепление	28 дней	≥1,0 Н/мм ²
Начальная Прочность		≥1,0 Н/мм ²
Прочность после Погружения в Воду		≥0,5 Н/мм ²
Прочность После Теплового Старения		1,10 Н/мм ²
Прочность После Замораживания-Оттаивания		≥0,5 Н/мм ²
Нанесение Шва		Мин. 3 дня
Применяемая Толщина		Макс. 3 мм
Температура Рабочей Поверхности		+10°C / +35°C
Рабочая Температура		-10°C / +70°C
Использованное Время на Поверхности		20 минут
Скольжение (мм)		Нет
Полное Отвердевание		28 дней
Класс Реакции на Огонь		A2

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. Следует учитывать гладкость поверхности



Нанесение

FOX READY FX125 Наносится тонким слоем на поверхность плоской стороной шпателя. Затем его наносят в одном направлении для получения равномерной толщины с зубчатой стороной шпателя. При нанесении керамики или плитки на поверхность, необходимо обеспечить полный контакт с клеем, материалы покрытия погружают в клеящую пасту. Нанесение завершается, оставляя рекомендуемый зазор в швах в соответствии с размером керамики и плитки. Серия **INNO-FIX** для заполнения стыковых зазоров должны быть использованы совместно с наполнителями. Совместное применение может быть начато примерно через 3-4 дня

Тест По Использованию Клея (Открытое Время Удержания)

Время выдержки должно быть проверено для проверки применимости керамики на клею. Клей на нанесенную поверхность прижимается пальцем. Если клей намазан на палец, нанесение керамики и плитки продолжается. Если клей не попал на палец, срок годности клея истек. В этом случае клей следует соскрести с поверхности и нанести новый клей.

Очистка Инструментов

Инструменты и оборудование, используемые после нанесения, следует промыть водой. **FOX FOX READY FX125** можно удалить с поверхности только после отверждения

Расход

В зависимости от толщины зубцов используемого шпателя расход варьируется в пределах 3,5-5 кг/м². Плотность материала 1,72 кг/л. Рекомендуемая толщина распределения **FOX READY FX125** не должна превышать 3 мм

ВНИМАНИЕ: FOX READY FX125 никогда не следует использовать на открытом воздухе, напольных покрытиях и местах, которые постоянно подвергаются воздействию воды (бассейн и резервуар для воды). В случаях, когда температура пола ниже +10°C, среду следует нагреть

Вопросы Подлежащие Рассмотрению

- При применении **FOX READY FX125** следует ожидать подходящих температур, если температура окружающей среды и поверхности ниже +5°C или выше +25°C. Не следует применять в очень жаркую, дождливую и очень ветреную погоду
- При наружном применении, в течении первых 24 часов, поверхность должны быть защищены от солнца, дождя, ветра и мороза
- Время работы и время реакции в керамических строительных растворах 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 подложки и температура окружающей среды не должны опускаться ниже допустимой минимальной температуры

Упаковка

15 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. Открытую упаковку стоит употребить в течении 1 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 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