

INNO-MIX

FOX ADMENT FM585

Высокоскоростное Сокращение Воды, Супер Пластифицирующая Добавка в Бетон

Ознакомление

FOX ADMENT FM585 - это добавка на основе нафталинсульфоната, сильно восстанавливающая воду/суперпластификатор, которая повышает раннюю и конечную прочность бетона, придавая ему реопластичность

Соответствует Стандарту EN 934-2 / Т 3.1/3.2

Область Применения

- Там, где требуется высокая пластичность, нормальные свойства схватывания и ускоренные усилия в бетоне,
- В предварительно напряженных, сборных и готовых бетонных применениях,
- В строительстве и горнодобывающей промышленности.

Преимущества

- Более высокие показатели эффективности и более низкие затраты.
- Получите результаты с опережением намеченного графика благодаря ранней прочности, позволяющей использовать ускоренные методы производства.
- Сокращение рабочего времени и затрат благодаря высокой производительности и рабочей силе.

Для Свежего Бетона:

- Контролируемое время распределения.
- Связный и неразлагающийся бетон.
- Минимальное расщепление водой.

Для Затвердевшего Бетона:

- Более высокая ранняя прочность, чем у обычных водорезательных добавок.
- Высокая предельная прочность на сжатие.
- Модуль высокой эластичности.
- Увеличение сцепления бетона с армированием.
- Низкий коэффициент пропускания.
- Высокая прочность.
- Низкая усадка и ползучесть.

Технические Особенности

Материальная Основа	На основе Нафталинсульфонатана
Цвет	Коричневый
Удельный Вес	1,175 - 1,235 кг/л
Пределы pH	5 - 7
Содержание Щелочи %	≤10,00 (по весу)
Содержание Хлор иона %	≤0,10 (по весу)

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



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

Совместимость с Другими Материалами

- Добавку **FOX ADMENT FM585** можно использовать со всеми цементами стандарта **EN 197**. Для использования с другими специальными цементами обратитесь в технический отдел **SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Sti.**
- Добавку **FOX ADMENT FM585** нельзя смешивать с другими добавками заранее. Если в бетоне, содержащем добавки **FOX ADMENT FM585**, используются другие добавки, их следует добавлять в смесь отдельно
- В средах с высокой температурой и большим расходом воздуха: **FOX PL-CURE FR811**, **FOX HYDROCURE FR761**, **FOX ACURE FR570** и **FOX P-CURE FR515** следует использовать, выбрав подходящий отверждающий материал для предотвращения испарения воды для смешивания в бетоне
- Добавка **FOX ADMENT FM585** несовместима с добавками серии **FOX ADMENT PC FM300** (на основе поликарбонатового эфира). Кроме того, когда необходимо использовать его со специальными добавками, важно провести лабораторные испытания, чтобы определить соответствующие дозировки и пригодность бетона в свежих и затвердевших условиях перед любым применением. Для большего количества предложений в этих случаях мы рекомендуем вам связаться с отделом технического обслуживания отдела строительной химии **SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Tic. Ltd. Sti.**

Нанесение

FOX ADMENT FM585 представляет собой готовую добавку, добавляемую в бетонную смесь в качестве отдельного компонента. Наилучшая производительность достигается, если **FOX ADMENT FM585** диспергируется в бетонной смеси после добавления первых 80% воды для смешивания (когда все твердые компоненты влажные). Следует избегать добавления добавок к сухим заполнителям

Расход

Рекомендуемый вес **FOX ADMENT FM585** составляет от 0,8 до 2,0 кг на 100 кг цемента. Потребление, приведенное для нормального использования, не означает, что существуют абсолютные ограничения. Мы рекомендуем вам проконсультироваться с технической службой **SARTECH Yapı Malzemeleri San. ve Ltd. Sti.** Результаты пробных смесей должны учитываться для обеспечения оптимальной дозировки и эффекта

Упаковка

1200 кг IBC

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

Место Хранения

После открытия упаковки, хранить в сухом и прохладном месте, защищенном от пониженных температур. 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

