

Sika® Mix Plus

Зика Микс Плюс

Добавка для строительных растворов.

Описание	Sika® Mix Plus – это пластифицирующая и стабилизирующая добавка для строительных растворов на цементной основе. Соответствует требованиям ТУ 5745-058-13613997-2013.
Применение	Sika® Mix Plus применяется для производства кладочных растворных смесей для устройства каменной кладки и монтажа строительных конструкций при строительстве или реконструкции зданий и сооружений. Добавка Sika® Mix Plus является современной и эффективной заменой известки в строительных растворах. Сферы применения Sika® Mix Plus: <ul style="list-style-type: none">▲ устройство каменной кладки из керамического или силикатного кирпича;▲ устройство каменной кладки из бетонных блоков;▲ широкий спектр кладочных работ, для обеспечения длительной сохраняемости подвижности растворных смесей.
Преимущества	Преимущества Sika® Mix Plus: <ul style="list-style-type: none">▲ повышение сохраняемости смеси;▲ пластификация растворной смеси;▲ снижение количества воды затворения;▲ снижение проницаемости затвердевшего раствора;▲ увеличение коэффициента выхода растворной смеси;▲ обеспечение лёгкого перекачивания смеси любыми растворонасосами;▲ высокая удобообрабатываемость растворной смеси;▲ высокая стабильность раствора к расслоению;▲ стабильные показатели воздухоовлечения на протяжении всего времени работы с раствором;▲ повышение производительности труда;▲ обеспечение гибкого графика производства кладочных работ. Sika® Mix Plus не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры, поэтому эта добавка может использоваться безо всяких ограничений для железобетонных конструкций, в том числе и предварительно напряженных.

Технические характеристики

Основа	Водный раствор синтетических поверхностно-активных веществ
Внешний вид	Жидкость коричневого цвета
Плотность	1,00 – 1,02 кг/дм ³ (при 20°С)
Показатель pH	5,5 - 7,5
Хранение	В невскрытой заводской упаковке, в сухом помещении, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей и замораживания, при температуре от +5°С до +35°С, 12 месяцев с даты изготовления.
Упаковка	Контейнеры 1000 л, канистры 25 и 5 л, бутылки 1 л.



Рекомендации по применению

Дозировка	0,06 до 0,4% жидкой добавки от массы цемента. Дозировка добавки может варьироваться как в большую, так и в меньшую сторону в зависимости от предъявляемых требований к растворной смеси, при этом оптимальная дозировка устанавливается на основании лабораторных испытаний. При высоких дозировках снижается конечная прочность раствора.
------------------	--

Применение	Sika® Mix Plus добавляется в воду замеса или одновременно с ней в миксер к сухим компонентам смеси. Для получения однородной растворной смеси время перемешивания должно составлять не менее 60 секунд при использовании бетоносмесителей принудительного действия. В бетоносмесителях гравитационного типа время перемешивания должно составлять не менее 90 секунд и подбираться из условия получения гомогенной смеси требуемой удобообрабатываемости. Не допускается смешивание добавки с сухими компонентами смеси.
-------------------	--

Важные замечания

Замораживание	В случае замерзания добавки она может быть использована после медленного оттаивания при комнатной температуре и тщательном перемешивании.
Совместимость с другими материалами	Для получения необходимых свойств растворной смеси при использовании Sika® Mix Plus с другими добавками необходимо провести лабораторные испытания для оптимизации состава бетонной смеси.

Инструкция по безопасности

Меры предосторожности	При попадании на кожу смойте водой с мылом. При попадании в глаза или на слизистую оболочку, немедленно смойте большим количеством воды и обратитесь к врачу. Подробная информация по токсичности, условиям складирования, требованиям по безопасности и охране окружающей среды указаны в паспорте безопасности на материал Sika® Mix Plus.
Экология	Не выливать на почву, в воду или канализацию. Утилизировать согласно местным правилам.
Транспортировка	Неопасный груз.
Юридические замечания	Информация и особенно рекомендации по применению и утилизации материалов Sika® даны на основании текущих знаний и практического опыта применения материалов при правильном хранении и применении. На практике различия в материалах, основаниях, реальных условиях на объекте таковы, что гарантии по ожидаемой прибыли, полному соответствию специфических условий применения, или другой юридической ответственности не могут быть основаны на данной информации или на основании каких либо письменных рекомендаций или любых других советов. Имущественные права третьих сторон должны соблюдаться. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

Клиентское и техническое обслуживание**Центральный офис ООО «Зика»**

141730, Московская область,
г. Лобня, ул. Гагарина, д. 14
Тел.: +7 (495) 5 777 333
Факс: +7 (495) 5 777 331

Филиал в Екатеринбурге
620016, г. Екатеринбург,
ул. Амундсена, д. 107, 4 блок, офис 411
Тел.: +7 (343) 287 02 19 (36)

Филиал в Санкт-Петербурге

196240, г. Санкт-Петербург,
ул. Предпортовая, д. 8
Тел.: +7 (812) 723 10 78, +7 (812) 723 08 57
Факс: +7 (812) 723 03 72

Филиал в Краснодаре

350000, г. Краснодар,
Шоссе Нефтяников, д. 28, офис 517
Тел.: +7 (861) 217 02 43, 217 02 44
Факс: +7 (861) 217 02 43

Филиал в Сочи

354000, г. Сочи, ул. Комсомольская, д. 1, офис 6
Тел.: +7 (8622) 624 485, 624 508

Официальный сайт

www.sika.ru

