




SikaCim®

Пластификатор

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА	Жидкая пластифицирующая и аэрирующая добавка к бетонам и растворам.	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПАКЕТ 0,5 л
ПРИМЕНЕНИЕ	Для внешних штукатурок и растворов для кладки. Для цементных оснований под покрытия. Для выравнивающих и ремонтных растворов.	
СВОЙСТВА	Улучшает обработку, адгезию и эластичность растворов. Заменяет известь. Уменьшает впитываемость. Повышает морозостойкость. Не вызывает проявления высолов. Может использоваться с другими добавками типа SikaCim® Материал очень простой в применении, экономичный и экологичный.	ИНСТРУМЕНТЫ 
ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ
ФОРМА	Коричневая жидкость	
ПЛОТНОСТЬ	1,06 г/см ³	
ТЕМПЕРАТУРА ЗАМЕРЗАНИЯ	- 1,5° С	
СОДЕРЖАНИЕ ХЛОРИДОВ	Ниже 1 г./л.	
РАСХОД	Упаковка / 0,5 л./ на один мешок цемента / 50 кг./	
СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ	Содержимое упаковки влить в замесовую воду перед смешиванием с сухими компонентами. Пластификатор SikaCim® можно применять вместе с другими добавками серии SikaCim® при этом каждую добавку необходимо перемешать с отдельным количеством замесовой воды.	
УПАКОВКА	Полиэтиленовый пакет 0,5 л. 12 пакетов в коробке.	

ХРАНЕНИЕ	В неповрежденных упаковках допустимый период хранения составляет один год. Беречь от мороза. В случае замерзания постепенно разморозить и встряхнуть.
УСЛОВИЯ ТБ	При контакте с кожей необходимо смыть водой с мылом. В случае попадания в глаза необходимо обильно промыть чистой теплой водой и обратиться за помощью к врачу.
ОХРАНА СРЕДЫ	Остатки материала не следует выливать в канализацию или почву. Лучше всего утилизировать в массе бетона или раствора.
ВНИМАНИЕ	Производитель гарантирует качество продукции, но не влияет на способы и условия её применения. Продукт необходимо применять согласно рекомендациям поданным в технической карте. В случае сомнения рекомендуется провести испытания или обратиться в технический отдел Sika

В случае возникновения сомнений в применении пользуйтесь рекомендациями на этикетках упаковок. Содержащаяся в технической карте информация относительно сроков и методов применения продуктов подтверждена практическими исследованиями. Обращая внимание на возможность возникновения объектов с разными параметрами оснований, техникой и условиями нанесения, и дальнейшей эксплуатацией сообщаем, что свойства продуктов относятся исключительно к условиям применения указанным в технических картах. В случае возникновения сомнений свяжитесь с представителями Sika. Данные содержащиеся в технических картах а также письменно неподтвержденные устные консультации не дают повода для безусловной ответственности производителя.