



Добавки от Sika®

**SikaCim® пластификатор**  
**SikaCim® герметизатор**  
**SikaCim® антигель**

Серия добавок в экономичных упаковках по 0,5 л.

SikaCim® пластификатор – жидкая пластифицирующая и аэрирующая добавка к бетонам и растворам.  
SikaCim® герметизатор – жидкая добавка для производства водонепроницаемых бетонов и растворов.  
SikaCim® антигель – жидкая добавка для бетонирования при пониженных температурах.

Упаковка:

0,5 л

Расход:

1 упаковка 0,5 л. на мешок цемента 50 кг.



**SikaCim® Color**

Краситель для растворов и бетонов.

Порошковые пигменты на основе синтетической окиси металлов для окрашивания бетонов и цементных смесей.

- обладает высокой стойкостью цвета и стойкостью к УФ излучению;
- не влияет на время схватывания бетонов и растворов;
- может одновременно использоваться с другими добавками группы SikaCim®

Упаковка:

0,4-0,9 кг

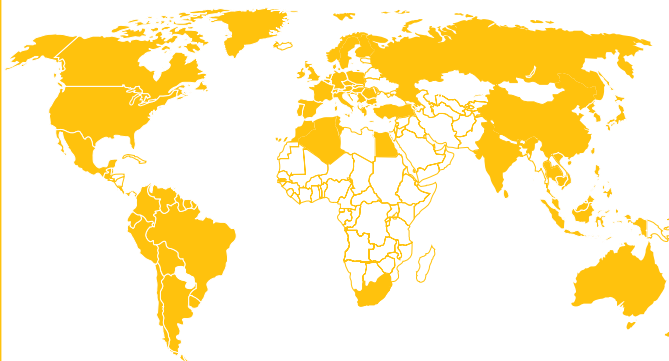
Расход:

1 упаковка на мешок цемента 50 кг.



Sika к Вашим услугам

Sika - Ваш надежный партнер во всем мире



Sika присутствует в 70 странах мира и насчитывает более 10000 сотрудников.

Дистрибьютор:

Все заказы принимаются на условиях продаж и поставок, действительных на данный момент. Пользователям всегда следует обращаться к последней версии Технической карты соответствующего вида продукции, копии которой предоставляются по требованию.

04/2007



Добавки от Sika®

Добавки к бетонам и цементным растворам



Зика Россия

Москва тел.: (495) 771 7488  
Санкт-Петербург тел.: (812) 723 1078  
Екатеринбург тел.: (343) 216 5350



www.sika.ru



## Sika®-1

Жидкая добавка, позволяющая изготавливать водонепроницаемые бетоны и растворы.

- Для наружных отделок, штукатурок и стяжек, для строительства водных резервуаров, бассейнов, фундаментов, для герметизации поверхностей подвергающихся воздействию почвенной влаги и дождевой воды;
- Повышает подвижность (пластичность) свежих бетонов и растворов;
- Не вызывает коррозии арматуры

**Упаковка:**  
Канистра 5 кг  
**Расход:**  
3-5% к массе цемента.



## Sika® Antifreeze FS-1

Противоморозная добавка для бетонов и цементных растворов.

- Ускоряет первоначальную фазу твердения бетона и растворов на 6-8 часов;
- Быстрый набор прочности бетона (свыше 5 МПа);
- Повышает теплоту гидратации; Не содержит хлоридов;
- Не вызывает коррозии арматуры.

**Упаковка:**  
Бутыль: 1л  
Канистра: 5л  
**Расход:**  
от 1% до 2% в зависимости от температуры



## SikaLatex®

Универсальная добавка для цементных и цементно-известковых растворов.

Повышает удобоукладываемость, пластичность, адгезию, прочность на растяжение, водонепроницаемость и хим. стойкость, а также уменьшает усадку и трещинообразование.

- Для создания клеющего слоя между старыми и новыми бетонами и растворами;
- Для выполнения тонкослойных стяжек (до 25мм) и бесшовных полов;
- Для штукатурных, ремонтных, кладочных растворов и бетонов с высокой адгезией и низкой усадкой.

**Упаковка:**  
Бутыль: 1кг,  
Канистра: 5кг  
**Расход:**  
смешивается с водой от 1:1 до 1:4 в зависимости от применения



## Sika®-4a

Жидкая добавка для ускорения схватывания цементных смесей (15-60 с).

- Позволяет временно устранить протечки при негативном давлении воды с последующим выполнением основных гидроизоляционных слоёв, например, с применением Sika®-1 или SikaLatex®;
- Не содержит хлора
- Применять исключительно с портландцементами.

**Упаковка:**  
Канистра 5 кг  
**Расход:**  
смешивается с водой от 1:1 до 1:4 в зависимости от применения



## Sikament® BV 3M

Пластификатор к бетонам для стяжек и фундаментов.

- Для всех типов бетонных работ особенно для напольных стяжек (в т.ч. полы с подогревом).
- Улучшает текучесть и удобоукладываемость с одновременным повышением прочности, водостойкости и морозостойкости отвердевшего бетона;
  - Упрощает укладку, уплотнение и значительно повышает качество поверхности бетона;
  - Уменьшает расход цемента;
  - Обеспечивает высокий прирост начальной прочности бетона

**Упаковка:**  
Канистра 5 кг  
**Расход:**  
от 0,2% до 0,6% или примерно 0,2л на 50кг цемента, 5л на 1250кг цемента



## Sika® Mix Plus

Пластифицирующая добавка для штукатурных и кладочных растворов.

- Увеличивает пластичность и водостойкость;
- Понижает трещинообразование, появление высолов и не вызывает коррозии;
- Снижает стоимость раствора, уменьшая расход цемента;
- Уменьшает расход воды;
- Аэрирует смесь.

**Упаковка:**  
Бутыль: 1л  
Канистра: 5л  
**Расход:**  
от 75мл до 150мл на 50кг цемента

