



**Kamix**  
Сухие строительные смеси



## КАМИКС-503 «РЕМОНТ БЕТОН»

**Сухая полимерцементная смесь для ремонта бетона**

**КАМИКС-503 РЕМОНТ БЕТОН** - сухая растворная смесь на основе цемента, песка, заполнителя и модифицирующих добавок, для приготовления высококачественной ремонтной смеси. Соответствует требованиям ГОСТ 31357-2007.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для ремонта бетонных и железобетонных конструкций при наружных и внутренних работах. Применяется для заполнения выбоин, дефектов и неровностей глубиной не менее 5 мм на горизонтальных и вертикальных поверхностях.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вяжущее	цемент, РПП
Наполнитель	песок
Заполнитель	крошка
Наибольшая крупность заполнителя	3 мм
Цвет	серый
Марка раствора по прочности на сжатие	M400
Адгезия к бетону	10 кг/см <sup>2</sup>
Рекомендуемая толщина нанесения	5-35 мм
Расход сухой смеси на 1 м <sup>2</sup> при толщине слоя раствора 1 мм	2,0 кг
Расход воды затворения на 1 кг сухой смеси	0,1 л
Марка по подвижности раствора	Пк 2
Марка раствора по морозостойкости	F 50
Жизнеспособность раствора	30 мин
Температура применения	+5°C... +30°C

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть прочным, очищенным от пыли, грязи, жирных пятен, краски. Температура основания должна быть не менее +5°C.

### ПРИМЕНЕНИЕ

В емкость налить воды из расчета 2,5- 3,0 л на мешок 25 кг. Засыпать смесь, тщательно перемешать. Дать отстояться 5-10 минут, еще раз перемешать. Рекомендуемая температура смеси и основания +15°C...+25°C. Приготовленный раствор применяют при температуре воздуха +5°C...+30°C. При производстве работ руководствоваться сводом правил СП 71.13330.2017.

### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Сухая растворная смесь **КАМИКС-503** не выделяет в окружающую среду вредных химических веществ и относится к 1 классу по удельной эффективной активности радионуклидов.

### ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать всеми видами транспорта с соблюдением мер, предохраняющих упаковку от механических повреждений и увлажнения. Срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

ООО «Пермский завод строительных смесей»  
Россия, 614990, г. Пермь, ул. Промышленная, 87,  
тел./факс (342) 294-65-22, 294-36-45  
[www.kamix.perm.ru](http://www.kamix.perm.ru)