



## РЕМОНТ

### НАЗНАЧЕНИЕ

Ремонтный состав МАСТЕРА «Ремонт» предназначен для быстрого ремонта бетонных и оштукатуренных поверхностей, ликвидации трещин и выбоин внутри и снаружи зданий, фиксации анкерных элементов в твердых основаниях, крепления маяков, монтажа электрики и сантехники.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Сухая смесь, состоящая из портландцемента, фракционированных минеральных наполнителей и специальных добавок. При смешивании с водой, не образуя комков, превращается в легко перерабатываемую, удобную в работе растворную смесь со способностью быстрого твердения. Водо- и морозостойкий.

### ТРЕБОВАНИЕ К ОСНОВАНИЮ

Основание должно быть ровным, твердым, очищенным от краски, масла, воска, пыли и отслоившихся частиц. Основание не должно подвергаться деформации. Осыпающиеся и плохо соединенные слои поверхности необходимо удалить при помощи стальной щетки или отбить. Основания из материалов с высоким водопоглощением (ячеистый бетон, силикатный кирпич и т.п.) прогрунтуйте в несколько слоев.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ

Сухую смесь добавьте в заранее отмеренное количество воды (на 1 кг – 0,2 л) и перемешайте в течение 1-2 минут до получения однородной массы. Для улучшения однородности используйте электродрель со специальной насадкой. Температура основания и клеевой смеси в процессе работы и в последующие дни должна быть не менее +5 °С и не более +30 °С. Время «жизни» готовой растворной смеси не менее 6 минут.

### НАНЕСЕНИЕ НА ОСНОВАНИЕ

Полностью заполнить дефект или локальное углубление готовой растворной смесью с помощью металлического шпателя. Для достижения лучшего результата следует работать небольшими порциями раствора. После заполнения удалить излишки материала. Загладить поверхность шпателем, смоченной водой. Максимальный слой в одно нанесение до 40 мм. Нанесение повторных слоев возможно через 10-15 минут после предыдущего.

### ХРАНЕНИЕ

Сухие строительные смеси следует хранить в крытых сухих складских помещениях в упакованном виде, не допуская их увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки. Гарантийный срок хранения упакованных смесей с даты изготовления 6 месяцев.

**ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ**

При работе с составом используйте индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути и на кожу. В случае попадания частиц смеси в глаза промойте их водой и при необходимости обратитесь к врачу. Хранить в местах, не доступных для детей.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Наибольшая крупность зерен заполнителя, мм	0,63
Максимальный слой нанесения, мм	40
Пригодность смеси к использованию, не менее	6 минут
Марочная прочность	M 70
Морозостойкость (циклы), не менее	F 25
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов $A_{эфф}$ материалов, применяемых для приготовления растворных смесей, не более	370 Бк/кг