



Всегда получается!

Быстрый Ремонтник

РЕМОНТ СВОИМИ РУКАМИ

- срочный ремонт бетона
- за 2 часа твердеет и набирает прочность
- для заделки повреждений глубиной до 50 мм
- для стен, потолка, пола, пандусов, лестниц
- для внутренних и наружных работ

Быстрый Ремонтник – сухая смесь на основе безусадочного цемента для приготовления быстросхватывающегося и особо быстротвердеющего раствора для срочного ремонта бетона снаружи и внутри помещений.

Применяется при заделке выбоин, раковин, дефектов и повреждений на вертикальных, потолочных, наклонных, горизонтальных поверхностях. Отличается высокой скоростью твердения и набора прочности.

Состав: цементное вяжущее, мелкий заполнитель (максимальная фракция 3,0 мм), армирующая полимерная фибра, расширяющий модификатор, комплекс полимерных добавок.

Расход

Фасовка	Размер поврежденного участка
1 упаковка массой 3 кг	≈ 20 x 15 см при глубине 5 см ≈ 20 x 25 см при глубине 3 см

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Подготовку основания и необходимого для работы инструмента следует предусмотреть до начала замеса, чтобы использовать время жизни приготовленного раствора (20 мин) исключительно на его нанесение, не отвлекаясь на иные операции.

- ремонтируемый участок расчистить от рыхлых слоёв слабого бетона, затем тщательно обеспылить
- очищенное основание пропитать водой до полного насыщения: поверхность должна быть матовой, влажной, но не мокрой (насыщение водой рекомендуется предусмотреть за 30 минут до начала ремонта)

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- на 1 упаковку сухой смеси (3 кг) – 0,35...0,40 л воды
- сухую смесь постепенно добавлять в чистую воду ($t = +10...25\text{ }^{\circ}\text{C}$) и в течение 2 - 3 минут перемешать электродрелью с насадкой-миксером на невысокой скорости (менее 500 об/мин.) до получения однородной пластичной массы
- приготовленный раствор использовать непосредственно после замеса в течение 20 минут

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- для нанесения использовать ручной штукатурный инструмент: кельму, шпатель
- равномерно распределить раствор по поврежденному участку, затем с небольшим усилием втереть, не допуская пустот
- отремонтированный участок заглаживать заподлицо шпателем или тёркой. Инструмент допускается увлажнять
- максимальная толщина слоя: на стенах (вертикальных поверхностях) - 50 мм, на потолках - 30 мм

УХОД

- в течение 2 часов после нанесения отремонтированный участок предохранять от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- в ходе работы использовать средства индивидуальной защиты: защитные перчатки, очки, респиратор. При попадании материала на кожу или слизистые оболочки промыть водой. При возникновении беспокоящих симптомов обратиться к врачу.

СРОК ХРАНЕНИЯ. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

- срок хранения 6 месяцев от даты изготовления в неповрежденной упаковке производителя.
- хранить в закрытых сухих помещениях с относительной влажностью не выше 70 % в недоступных для детей местах.
- транспортировать крытым транспортом
- по истечении срока хранения потребительские свойства продукции могут не соответствовать заявленным производителем, продукция подлежит утилизации в соответствии с законодательством РБ.

УПАКОВКА Полимерные ёмкости (ведра) 3 кг.

Характеристики

Наименование показателя	Фактическое значение
Прочность на сжатие через 2 часа	35 МПа
Прочность на сжатие через 28 суток	53 МПа
Водонепроницаемость	W12
Морозостойкость	F600
Адгезия (прочность сцепления с подготовленным основанием)	2,4 МПа
Область применения	внутренние и наружные работы вертикальные, потолочные, горизонтальные поверхности
Жизнеспособность приготовленного раствора	20 минут

Изготовитель материала не несет ответственности за неправильное его использование, применение не по назначению, в других целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.