



Своп РЕМ 600 – сухая смесь тиксотропного типа, состоящая из цемента, минерального заполнителя и модифицирующих добавок. Предназначенная для ремонт бетонных и железобетонных конструкций.

Рекомендуемое применение

Смесь используется для конструкционного ремонта потолочных, наклонных и вертикальных колонны, балки, стены, арочные элементы и пр.);

Ремонта конструкций, контактирующих с водой (колодцы, резервуары, бассейны и пр.);

Омоноличивания стыков и мест примыканий;

Ремонта конструкций, подверженных циклическому нагружению;

Заполнения пустот и технологических проемов между конструкциями;

Условия применения

Материал **Своп РЕМ-600** можно применять при температуре воздуха во время производства работ от +5°C до +35°C. Стоит помнить, что при пониженной температуре окружающей среды (от +5°C до +10°C) снижает скорость набора прочности.

Внимание! Не рекомендуется проводить работы на открытом солнце или дожде без дополнительных защитных мероприятий.

Применение

Перед нанесением материала рабочую поверхность тщательно очистить от разрушенного бетона, жировых пятен, остатков краски и иных ослабленных отделочных материалов до прочного и твердого основания. Для обеспечения наилучшего сцепления ремонтной смеси с основанием необходимо придать шероховатость. После очистки ремонтируемую поверхность необходимо увлажнить, но без образования луж и скоплений воды. Излишки воды следует удалять ветошью или с помощью сжатого воздуха.

Приготовление

Сухую смесь добавлять в заранее отмеренное количество воды. Перемешивание производить миксером или дрелью со специальной насадкой на низких оборотах до однородной консистенции раствора без комочеков.

Первое перемешивание составляет 3 минуты с момента добавление сухой смеси в воду.

Далее выдерживается **техническая пауза** продолжительностью 2 минуты.

Второе перемешивание - смесь повторно перемешивают продолжительностью 2 минуты.

Раствор приготовить в объеме необходимом для израсходования в течении 30 минут.

Расход воды	
Вода	Сухая смесь
0,16-0,17л	1кг
4-4,25л	25кг

Характеристики

Цвет	Серый/ светло-серый
Вяжущее	Цемент
Фракция заполнителя не более, мм	2,5
Водоудерживающая способность	Не менее 98%
Максимальная толщина за один слой	50 мм
Расход воды для затворения 1 кг сухой смеси	0,15-0,16
Марка по подвижности	РК 120 - 150
Сохраняемость первоначальной подвижности	Не менее 30 мин
Температура применения	+5...+30°C
Прочность на сжатие в возрасте 1 сутки	30 Мпа
Прочность на сжатие в возрасте 28 суток	60 Мпа
Прочность при изгибе в возрасте 1 сутки	5 Мпа
Прочность при изгибе в возрасте 28 суток	8 Мпа
Прочность сцепления с основанием в возрасте 28 суток	2 Мпа
Марка по водонепроницаемости, не менее	W18
Марка по морозостойкости, не менее	F400
Контакт с питьевой водой	Разрешен
Климатические зоны применения	Все

Меры предосторожности

При работе с составом необходимо использовать индивидуальные средства защиты, предохраняющие от попадания смеси в дыхательные пути, в глаза и на кожу, согласно типовым нормам. В случае попадания сухой смеси в глаза необходимо промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

УХОД

Влажностный уход за отремонтированным (штукатуренным) участком выполнять в течение 24 часов. В случае жаркой, сухой, ветренной погоды увлажнение производить в течение 48 часов.

Влажностный уход:

- Укрытие пленкой
- Укрытие влажной мешковиной
- Периодическое распыление воды

Упаковка

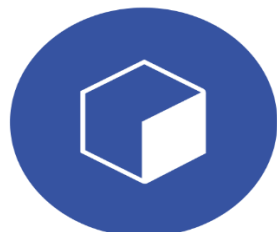
Мешок весом 25 кг

Хранение

Мешки хранить на поддонах, предохраняя от влаги, при температуре от -30 °C до +50 °C. Поддоны с мешками должны быть укрыты плотной пленкой со всех сторон на весь период хранения.

Гарантия изготовителя

Гарантийный срок хранения: в мешках - 12 месяцев.



«СвероСервис»

Общество с ограниченной ответственностью

620017, Свердловская обл. г. Екатеринбург,
пр. Космонавтов, д. 54, оф. 1

Тел. +7 (950) 644-31-45, E-mail:
cement.rf@yandex.ru

ОКПО 16639218, ОГРН 1156658033399,
ИНН/КПП 6686066211/668601001