



**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 комочков.

**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
Вязущее	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 (оштукатуренным) 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

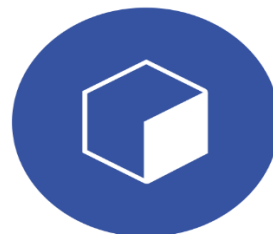
Мешок весом 25 кг

## Хранение

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

## Гарантия изготовителя

Гарантийный срок хранения: в мешках - 12 месяцев.



«СвопСервис»

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](mailto:cement.rf@yandex.ru)

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