

# СамКрит Момент

## (SamCret Moment)



## Быстрый ремонтный раствор

### ОПИСАНИЕ

**СамКрит Момент** готовый к применению быстросхватывающийся ремонтный раствор на цементной основе.

#### Преимущества:

- Отличная адгезия к основанию.
- Простота и удобство применения.
- Низкое водопоглощение.
- Нулевая усадка.

### ПРИМЕНЕНИЕ

**СамКрит Момент** применяется для быстрого ремонта элементов бетонных конструкций, крепления, анкеровки, заделывания трещин и т.д. **СамКрит Момент** может наноситься на полы, стены и потолки.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид	цементный порошок
Цвет	серый
Требуется воды	4,60 л/25 кг
Плотность сухого раствора	1,46 ± 0,10 кг/л
Плотность свежего раствора	2,10 ± 0,10 кг/л
Прочность на сжатие	<ul style="list-style-type: none"><li>• через 24 часа: 8,80 ± 1,00 Н/мм<sup>2</sup></li><li>• через 7 дней: 24,80 ± 2,00 Н/мм<sup>2</sup></li><li>• через 28 дней: 33,00 ± 2,00 Н/мм<sup>2</sup></li></ul>
Прочность на изгиб	7,70 ± 1,00 Н/мм <sup>2</sup>
Работоспособность	15 ± 2 мин при +20°C

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основание должно быть тщательно очищено от пыли, смазки, отслоений и старых покрытий т.д. Перед нанесением материала необходимо хорошо смочить поверхность.

### НАНЕСЕНИЕ

**СамКрит Момент** постепенно добавляется в воду (соотношение **СамКрит Момент**: вода = 3,6:1) и перемешивается до образования однородной жесткой массы. Время смешивания не должно превышать 1 минуты. Рекомендуется каждый раз смешивать небольшое количество материала, поскольку срок его работоспособности около 15 минут при +20°C. **СамКрит Момент** наносится слоями толщиной не более 3 см.

### РАСХОД

Около 17,5 кг/м<sup>2</sup>/см.

### УСЛОВИЯ И СРОКИ ХРАНЕНИЯ

Срок хранения - 12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре не ниже +5°C.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

Всеми видами наземного, воздушного и водного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. При перевозке обязательно предохранение упаковки от механических повреждений.

Не допускается транспортировка при температуре ниже -10 С.

## **СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ**

- Температура при нанесении материала должна быть от +5°C до +30°C.
- Материал, который начал схватываться, нельзя его повторно пытаться размягнуть водой.
- При высоких температурах материал рекомендуется смешивать с холодной водой для задержки схватывания.
- При низких температурах рекомендуется смешивать материал с теплой водой для ускорения схватывания.
- Продукт содержит цемент, который при контакте с водой реагирует как щелочь. Классифицируется как раздражающее вещество.
- Инструкции предотвращения риска и советы о мерах безопасности указаны на упаковке.



**ООО «СамХими»**

**Профессиональная строительная химия**

**443099, г. Самара, ул. Водников, д.60, оф.708**

**Тел. +7 84635 34-9-34**

**[www.samchemi.ru](http://www.samchemi.ru)**

**В случае сомнений всегда следуйте письменным рекомендациям производителя.**

В настоящем техническом описании приведены технические показатели, являющиеся результатом исследований и опыта практического применения на реальных объектах. В связи с разнообразием и невозможностью полного контроля условий применения материала наши рекомендации по применению материалов не могут являться гарантией для конкретных условий применения материала. Клиент сам принимает решение о пригодности материала и способе его применения для решения конкретной задачи. Приведенные в настоящем техническом описании данные могут изменяться по техническим причинам. Всегда используйте последнюю редакцию технического описания.

**Новое издание технического описания отменяет предыдущее издание.**