

СВОЙСТВА

- Обеспечивает быстрое взаимодействие сухой смеси с водой
- Сохраняет время жизнеспособности раствора
- Не вызывает коррозию арматуры
- Не меняет внешний вид и фактуру материала

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Противоморозная добавка Основит Сэйфскрин SN1 предназначена для предотвращения замерзания воды и обеспечения гидратации смеси в бетонных и цементных растворах при возведении монолитных и сборно-монолитных бетонных и железобетонных конструкций в условиях отрицательных температур до начала тепловой обработки или термосного выдерживания. Обеспечивает надежность и долговечность конструкции, возведенной при температуре ниже 0°C. Рекомендуется для применения с кладочными смесями, теплоизоляционными кладочными смесями, монтажными смесями, клеевыми и штукатурными смесями для СФТК.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход при температуре -5°C на 50 кг сухой смеси	0,75-1,5 л
Расход при температуре -10°C на 50 кг сухой смеси	1,5-2,25 л
Расход при температуре -15°C на 50 кг сухой смеси	2,25-3,0 л
Морозостойкость при хранении	5 циклов
Температура окружающей среды и основания при применении	-15°C...+5°C
Температура хранения	+5°C...+40°C
Срок хранения	24 месяцев
Фасовка	10 л

СОСТАВ

Комплекс неорганических солей.

ПРОВЕДЕНИЕ РАБОТ

Перед применением Сэйфскрин SN1 перемешать. Заместить противоморозной добавкой часть воды необходимой для затворения сухой смеси. Количество добавки определяется температурой окружающей среды при применении раствора. Рабочие инструменты сразу после окончания работ следует промыть водой.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе использовать спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. При попадании материала в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу. После выполнения работ используемые инструменты и оборудование необходимо тщательно промыть чистой водой. Беречь от детей.

В целях совершенствования технологий, ООО «Седрус» сохраняет за собой право вносить изменения в продукцию, не затрагивающие её основные характеристики, вносить изменения в данную техническую карту. Техническая карта не отменяет соблюдение строительных норм и правил РФ и не заменяет необходимую для данного вида работ профессиональную подготовку исполнителя. Производитель не несет ответственности за нарушение технологии проведения работ, а также за применение продукции в целях и условиях, не указанных в данной технической карте. Все прочностные характеристики указаны для образцов продукции, выдержанных в течение 28 суток. С появлением настоящей технической карты все предыдущие версии становятся недействительными. *Версия 01.21*