



Sakret SBL (Styrol-Butadien-Latex) – Латекс Стяжка.

ОПИСАНИЕ

Водная дисперсия синтетического полимера. Прекрасно совмещается с цементсодержащими материалами. Латекс **Sakret SBL** используется в качестве добавки к строительным растворам при **устройстве стяжек**, с целью повышения адгезии, износостойкости и механических показателей.

ПРИМЕНЕНИЕ

Перед использованием тщательно перемешать. Добавка **Sakret SBL** применяется для модификации цементных растворов, в качестве добавки к сухим строительным смесям для увеличения адгезии, прочности, износостойкости и химической стойкости, повышает адгезию, в том числе к гладкими поверхностями, и обеспечивает более качественное отверждение. Применение материала **Sakret SBL** уменьшает усадку, риск отслоения и трещинообразования. Строительные растворы, приготовленные с использованием **Sakret SBL**, обладают лучшей удобоукладываемостью, более длительным временем схватывания, более высокой прочностью на растяжение. **Sakret SBL** следует всегда добавлять в воду затворения и после тщательного перемешивания вводить в полученный раствор сухую смесь.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- готовый к применению материал
- простота и эффективность применения
- повышает пластичность, удерживает воду в свежем растворе и удлиняет время работы с материалом
- повышает износостойкость и устойчивость к химическим веществам
- увеличивает адгезию, уменьшает усадку и предотвращает образование трещин
- эффективное снижение модуля упругости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа материала	дисперсия полимера в воде
Внешний вид	низковязкая белая жидкость
рН	ок. 7
Плотность	1,0 кг/л
Сухой остаток	25 %

Примерный расход на мешок(25кг) сухой смеси:

4,55л воды и 0,45л **Sakret SBL**.

Допустимые дозировки:

- 70-100мл **Sakret SBL** на 1л воды - для улучшения реологических свойств (пластичность, текучесть, тиксотропность);
- 100-140мл **Sakret SBL** на 1л воды - для снижения риска трещинообразования, улучшения адгезии к основанию.

ООО «САКРЕТ РУССЛАНД»



Данные концентрации примерны и рекомендуется делать предварительные пробные и контрольные замесы для подтверждения требуемых показателей (F, прочность на сжатие, когезию, скорость набора прочности и т. п.)

УСЛОВИЯ И СРОКИ 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 +5°C.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

Не пользуйтесь смесями с добавкой материала **Sakret SBL** при температуре ниже +5°C или же в случаях, когда в течение следующих 24 часов ожидается снижение температуры до этого уровня.

Внимательно ознакомиться с листом безопасности латекса **Sakret SBL**.

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.

Дата последней редакции 22.04.2015