



BB RS 2100 (ББ РС 2100)

Пластифицирующая стабилизирующая
воздухововлекающая добавка



BB RS 2100 (ББ РС 2100) — Комплексная пластифицирующая стабилизирующая воздухововлекающая добавка, на основе неогенных поверхностно активных веществ, для кладочных растворов.

Физические свойства BB RS 2100 (ББ РС 2100)

Внешний вид	Жидкость от светло-коричневого до коричневого цвета
Запах	Слабый
Общее содержание твёрдой фазы, %	15% (в весовом отношении)
Значение pH (неразбавленный)	6,5 ± 1,5
Плотность, г/см ³	1,080 ± 0,03

Характеристики

- Повышение подвижности с Пк1 до Пк3 Снижение расхода цемента до 10%
- Увеличение конечной прочности не менее чем на 7-17%
- Снижение водопотребности вяжущего на 8-12%

Преимущества

- Обеспечение связанности
- Снижение расслаиваемости
- Повышение жизнеспособности от 4 часов и выше

Рекомендации по использованию

Дозирование

Ввод добавки с водой затворения даст лучший результат. **Рекомендовано соблюдение норм дозирования — рабочий диапазон BB RS 2100 (ББ РС 2100) 0,3- 1,0% от массы цемента.**

Важно учитывать, что оптимальная дозировка добавки зачастую зависит от множества требований к свойствам бетона и материалам. Наилучшее соотношение высчитывается с учетом всех заданных параметров и определяется опытным путем.

Указанные в каталоге данные — это рекомендации, основанные на нашем практическом опыте применения — они не окончательны, не являются прямым указанием или инструкцией и не несут юридической

силы.

Для достижения наилучшего результата все исходные значения необходимо проверить и протестировать на материале Заказчика в условиях применения готовой смеси.

Любые указания сотрудников компании "БиоБетон" могут считаться инструкцией по применению лишь при передаче их Заказчику в письменном виде. Рекомендуем запрашивать самую актуальную техническую информацию о продукте при выборе.

Хранение и обращение

BB RS 2100 (ББ РС 2100) хранится при комнатной температуре без воздействия прямых солнечных лучей.

Срок хранения в оригинальной не вскрытой упаковке составляет 12 (двенадцать) месяцев.

Стандарт упаковки

- Налив
- 1 080 кг / Крупнообъемный контейнер

Охрана здоровья и безопасность

BB RS 2100 (ББ РС 2100) не имеет в своем составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека, не имеет транспортных ограничений. Рекомендуется следовать стандартным требованиям безопасности при проведении погрузо-разгрузочных работ: использовать защитную одежду, перчатки и очки; попавшую на кожу жидкость необходимо смыть теплой водой с мылом по окончании работ или в перерыве.