

Пластэк С9-АК

Суперпластификатор для бетонных смесей

Состав

Фракционированные лигносульфонаты, модифицированные полиакрилатами

Область применения Добавка для бетона **Пластэк С9-АК** является высокоэффективным суперпластификатором предназначенным для промышленности, производящей товарный бетон. Материал позволяет производить изготовление высококачественных бетонов с высокой подвижностью бетонной смеси при длительном сохранении подвижности.

Сохраняемость До 120

Плотность 1,175 +/-0,01 г/см³ при 20 С

Дозировка (по сухому/ товарному)

Диапазон дозировки **Пластэк С9-АК**: 0,5-1,4% по товарному раствору от массы цемента (рекомендуемая 1-1,2%%). Дозировка варьируется в зависимости от технологических задач, предъявляемых к бетонной смеси. Ее следует определять при подборе состава бетона. Технологический отдел компании готов провести подбор составов бетона с заданными технологическими характеристиками

Рекомендации по применению

Добавку следует добавлять в бетонную смесь не раньше, чем с подачей воды для затворения. При производстве необходимо обеспечивать достаточное время смешивания после добавления добавки.

Эффективность применения

Высокая экономия цемента (до 25%) или повышение прочности при неизменном расходе цемента (низкое значение соотношения воды и вяжущего вещества), увеличение дальности перевозки за счет низкой потери подвижности бетонной смеси, хороший эффект пластификации, высокая стойкость к расслоению, широкий спектр применения

Форма поставки Автоцистерна, контейнер 1100 кг (IBC Bulk)

Хранение

Защищать от низких температур и загрязнений. Минимальный срок хранения при нормальном складировании (в закрытом состоянии, 20 С) - 12 месяцев.