

Пластэк С9-230

Суперпластификатор для бетонных смесей

Состав

Фракционированные лигносульфонаты модифицированные поликарбоксилатами

Область применения Добавка для бетона **Пластэк С9-230** является высокоэффективным суперпластификатором предназначенным для производства товарного бетона. Материал позволяет производить бетонную смесь с длительным сохранением удобоукладываемости.

Сохраняемость До 240 мин

Плотность 1,18+/-0,01 г/см³ при 20 С

Дозировка (по сухому/ товарному)

Диапазон дозировки **Пластэк С9-230**: 0,8-1,3% по товарному раствору от массы цемента (рекомендуемая 1%). 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 15 % относительно суперпластификаторов типа С-3) или повышение прочности при неизменном расходе цемента (низкое значение соотношения воды и вяжущего вещества), хороший эффект пластификации высокая стойкость к расслоению широкий спектр применения. Хорошо работает на цементах с высокой водопотребностью.

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.