

Пластэк С9-МЛ

Универсальный суперпластификатор с высоким водоредуцирующим эффектом для производства товарного бетона

Состав

Фракционированный лигносульфонат, модифицированный высокомолекулярным меламинформальдегидом

Область применения

Производство высококачественных бетонов в условиях отсутствия стабильности качественных характеристик применяемых цементов и инертных материалов. Добавка не содержит хлоридов и поэтому может использоваться при производстве ЖБК без ограничений, в том числе с предварительно напряжённой арматурой

Сохраняемость До 120 мин

Плотность 1,16+/-0,01 г/см³ при 20 С

Дозировка (по сухому/ товарному)

Рекомендованный диапазон дозировки **Пластэк С9-МЛ**: 0,9-1,1% по товарному раствору от массы цемента. 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 за счет высокого водоредуцирующего эффекта (до 30%), производство бетона в условиях отсутствия стабильности применяемых материалов, нормированное воздухововлечение, высокий эффект пластификации, повышение водонепроницаемости и долговечности, снижение усадочных деформаций и ползучести бетона

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.