

## **Пластэк С9-ПК**

### **Суперпластификатор с высоким водоредуцирующим эффектом для производства товарного бетона**

#### **Состав**

Фракционированный лигносульфонат, модифицированный поликарбоксилатами

**Область применения** Добавка для бетона **Пластэк С9-ПК** предназначена для производства высококачественных бетонов в условиях отсутствия стабильности применяемых цементов и применения заполнителей с повышенной загрязненностью. Добавка не содержит хлоридов и поэтому может использоваться при производстве железобетонных конструкций без ограничений, в том числе с предварительно напряженной арматурой для обеспечения высоких показателей морозостойкости

**Сохраняемость** До 180 мин

**Плотность** 1,11+/-0,01 г/см<sup>3</sup> при 20 С

#### **Дозировка (по сухому/ товарному)**

Диапазон дозировки **Пластэк С9-ПК**: 0,7-1,3%% 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 за счет высокого водоредуцирующего эффекта (до 30%), производство бетона с применением заполнителей с повышенной загрязненностью, увеличение дальности перевозки за счет увеличения сохранения подвижности бетонной смеси (до 180 минут), высокий эффект пластификации, 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.