

## *Пластэк С9-У4*

### **Суперпластификатор для бетонных смесей**

#### **Состав**

Фракционированные лигносульфонаты модифицированные полинафталинсульфонатами

#### **Область применения**

Добавка для бетона **Пластэк С9-У4** является высокоэффективным суперпластификатором предназначенным производства товарного бетона на заводах, использующих цемент с высокой удельной поверхностью. Материал позволяет производить изготовление высококачественных бетонов с высокой подвижностью бетонной смеси.

**Сохраняемость** До 90 мин

**Плотность** 1,19+/-0,01 г/см<sup>3</sup> при 20 С

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

Диапазон дозировки **Пластэк С9-У4**: 0,8-1,3% по товарному раствору от массы цемента (рекомендуемая 1-1,1%). 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 10 % 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

**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.