

## *Пластэк С9-ВП*

### **Суперпластификатор для производства бетонных изделий по технологии вибропрессования**

#### **Состав**

Фракционированные лигносульфонаты модифицированные эфирами поликарбоксилатов

**Область применения** Добавка для бетона **Пластэк С9-ВП** является высокоэффективным суперпластификатором предназначенным для производства бетонных изделий по технологии вибропрессования

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

Диапазон дозировки **Пластэк С9-ВП**: 0,7-2,5% 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 или повышение прочности при неизменном расходе цемента (низкое значение соотношения воды и вяжущего вещества), хороший эффект пластификации.

**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.