

Информация о продукте

Полимерной модификатор битума МБ

Описание

Модификатор МБ предназначен для получения полимерно-битумного вяжущего необходимой марки по ГОСТ 52056-2003 в расходной емкости асфальтобетонного завода или битумного хозяйства дорожно-строительного предприятия.

Представляет собой многокомпонентную композицию на основе высокоэластичных сополимеров нерегулярного строения со статистическим распределением мономерных звеньев в комплексе с поверхностно-активными веществами на основе смеси лесохимических продуктов и продуктов переработки растительных масел.

Концентрация ввода: МБ-1 – 3,0-4,5%,

Основные преимущества

- эффективно и однородно растворяется в битуме обычным перемешиванием;
- не требует нагревания битума до высоких температур (170 - 190 °С);
- дает возможность в любой момент можно быстро перевести работу АБЗ с обычного асфальтобетона на полимер-модифицированный;
- не требует применения пластификатора, либо применение незначительного объема;
- не требует привлечения дополнительного труда специалистов;
- экономит транспортные расходы. Нет необходимости перевозить готовое ПБВ к месту использования.

Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя
Время созревания	5 -6 часов
Насыпная плотность, г/см ³	0,25 – 0,3
Увеличение температуры размягчения битума (КиШ) с 5% содержанием добавки, %, не менее	25
Эластичность битума с 5%-ным содержанием добавки при температуре 25°С, %, не менее	40



Упаковка – мешки вместимостью 0,05м³, гофрокороба, пакеты из полиэтиленовой пленки.

Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления.