

## Информация о продукте

### Дорожная адгезионная добавка ДАД-КС



#### Описание

Сыпучая адгезионная добавка катионного типа, применяемая в дорожном строительстве для улучшения сцепления каменных материалов с нефтяными дорожными битумами в асфальтобетонных смесях содержащих преимущественно кислые породы щебня.

Дозировка 0,1 – 0,6% от массы битума.

#### Основные преимущества

- сниженная концентрация ввода;
- применяется в асфальтобетонных смесях, основанных на каменных материалах преимущественно кислых пород;
- становится активной сразу после равномерного распределения в битуме;
- сохраняет свои свойства при непрерывном нагреве в битуме (163 °С) в течение 72 часов;
- дозирование так автоматической системой, так и ручным способом;
- чешуированная товарная форма упрощает дозирование добавки;
- отлично растворяется в процессе перемешивания.

#### Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя
Тип ввода добавки	ручной и автоматизированный ввод
Массовая доля воды и легколетучих веществ, % масс, не более	0,5
Температура каплепадения, °С, не ниже	70
Кислотное число, мг КОН/г, не более	25
Сцепление вяжущего с минеральной частью смеси по ГОСТ 12801, в баллах, не менее	4 - 5 баллов

**Упаковка** – полиэтиленовые мешки и пакеты.

**Гарантийный срок хранения** – 1 год с даты изготовления.