

Дорожная адгезионная добавка «ДАД-КТ-3»

Описание

Используется в дорожном строительстве для улучшения сцепления нефтяного дорожного битума с каменными материалами, как кислых, так и основных пород. Дополнительно, применение добавки стабилизирует состав ПБВ, препятствует расслаиванию и позволяет снизить расход полимеров типа СБС.

Дозировка

Концентрация ввода: 0,35 – 0,6% от массы битума.
Средняя эффективная дозировка препарата: 0,45% от массы битума.

Основные преимущества

Препятствует расслоению ПБВ

Разница в качественных показателях верхнего и нижнего слоя после хранения при 180°C в течение трёх суток — не более 3%.

Экономическая эффективность

Объем применяемого полимера СБС уменьшается на объем добавки ДАД-КТ-3, т.е. затраты на адгезионную добавку компенсируются.

Улучшает характеристики асфальтобетона

Применение ДАД-КТ-3 способствует снижению колейности, увеличению прочности и трещиностойкости готового асфальтобетонного покрытия.

Удобная товарная форма

благодаря сыпучей товарной форме добавка удобна в хранении и применении – дозируется как ручным, так и автоматизированным способом непосредственно вместе с полимером СБС в дозатор.

Термическая стабильность

Адгезионная добавка ДАД-КТ-3 повышает и сохраняет улучшенные адгезионные свойства полимер-битумного вяжущего (ПБВ) битумов до 10 суток.



Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя
Тип ввода добавки	ручной и автоматизированный ввод
Массовая доля воды и легколетучих веществ	не более 1,0% масс
Насыпная плотность	не более 0,8 ±0,05кг/м ³
Сцепление вяжущего с минеральной частью смеси по ГОСТ 12801	не менее 4 - 5 баллов

Гарантийный срок - 1 год с даты изготовления.

Упаковка - полиэтиленовые пакеты и мешки.