

Дорожная адгезионная добавка «ДАД-К»

Описание

Обеспечивает высокую степень сцепления битумов с различными по химическому составу минеральными материалами. Кроме того, обладает повышенной адгезией к кислым породам щебня. Применение ДАД-К улучшает и ускоряет смачивание, обволакивание поверхности минеральных материалов и тем самым увеличивает адгезию битума к минеральному материалу.

Представляет собой однородную вязко-текучую жидкость темно-коричневого цвета, рекомендуется как для ручного, так и для автоматизированного ввода в битумное вяжущее на асфальтобетонном заводе.

Дозировка

Концентрация ввода: 0,2 – 0,5% от массы битума.
Средняя эффективная дозировка препарата: 0,35% от массы битума.

Основные преимущества

Сниженная концентрация ввода

Минимальная концентрация ввода добавки ДАД-К составляет всего лишь 0,2% от массы битума. Такой низкий расход присадки позволяет экономить средства при транспортировке, и сохранять складские места при хранении этой продукции.

Отличное сцепление с кислыми породами

За счет своей химической природы, аминные катионоактивные адгезионные добавки обеспечивают более прочные химические связи между битумом и кислыми породами щебня, относительно добавок других типов.

Активная адгезия

Позволяет достичь хорошего сцепления даже при высоком уровне влажности используемого каменного материала.

Термическая стабильность

Сохраняет свои свойства и не теряет активность при непрерывном нагреве в битуме (163 °С) в течение 72 часов.

Технические характеристики

Массовая доля воды и легколетучих веществ	не более 0,5% масс
Динамическая вязкость при 25°С	не более 2500 мПа·с
Температура потери текучести	не выше минус 2 °С
Сцепление вяжущего с минеральной частью смеси	не менее 4 баллов



Гарантийный срок хранения - 2 года с даты изготовления.

Упаковка - металлические бочки или барабаны – 216 л или 52 л, полимерные контейнеры - 1 м³.