

Адгезионная присадка «АМДОР-9»

Алматы, Казахстан

Адгезионная присадка «АМДОР-9»

Применение:

Используется в дорожном строительстве для продления срока службы и повышения качества дорожных покрытий, для улучшения технологических показателей при производстве асфальтобетонных смесей. Введение присадки производится на асфальтобетонном заводе непосредственно перед приготовлением асфальтобетонной смеси. Очень важно обеспечить равномерное распределение присадки в битуме!

Для обеспечения эффективной адгезии рекомендуемая дозировка должна составлять $0,15 \div 0,5$ % от веса битума.

Оптимальная дозировка присадки зависит от природы минерального материала, и качества битума и определяется в дорожной лаборатории на используемых материалах.

Преимущества применения:

- Снижение поверхностного натяжения на границе раздела битум – минеральный материал и, как следствие, значительное увеличение адгезии битума к минеральному материалу как основной, так и кислой природы;
- Уменьшение расхода битума при производстве асфальтобетона;
- Снижение температуры приготовления и укладки горячих асфальтобетонных смесей на 20 °С;
- Сокращение энергозатрат на технологические нужды;
- Увеличение срока службы дорожного покрытия за счет повышения влагостойкости и морозоустойчивости асфальтобетона;
- Повышение производительности уплотняющих дорожных машин;
- Продление сезона дорожно-строительных работ на 1, 5 – 2 месяца.

Хранение:

Упакованные в тару присадки рекомендуется хранить в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от минус 40 °С до плюс 50 °С.

Цена: **1 \$**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Компания ТОО «Химия и
Технология»**

+7 (727) 333-60-99

**050020, г.Алматы,
ул.Л.Чайкиной 14
(уг.пр.Достык)**