

Информация о продукте

Дорожные адгезионные добавки для теплого асфальта ДАД-ТА и ДАД-ТА2

Описание

Температуропонижающая добавка ДАД-ТА — это высокоактивная жидкая композиция, состоящая из смеси ПАВ на основе полиаминов. Она используется при производстве тёплого асфальтобетона всех типов, включая ЩМА.

Позволяет снизить температуру приготовления и укладки АБС на 30–50°C без потери качества. Также добавка обеспечивает отличное сцепление битума с каменным материалом в составе АБС.

Дозировка добавки:

ДАД-ТА – 0,1 - 0,8% от массы вяжущего, ДАД-ТА2 – 0,6-1,2% от массы вяжущего.

Основные преимущества

- Возможность укладки асфальтобетона при пониженных температурах окружающей среды.
- Увеличение дальности перевозки готовой асфальтобетонной смеси за счёт снижения температуры уплотнения.
- Сокращение потребления электроэнергии за счёт экономии энергоресурсов, потребляемых АБЗ
- Снижение количества битумных паров и выбросов CO₂.
- Обеспечение высокой адгезии битума с каменным материалом, что исключает применение.

Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя	
	ДАД-ТА	ДАД-ТА2
Тип ввода	ручной и автоматизированный ввод	
Массовая доля воды и легколетучих веществ, % масс, не более	0,5	1
Температура вспышки в открытом тигле, не ниже, °С	224	224
Вязкость по ВЗ-4 при 60°C, не более	30	45



Упаковка – металлические бочки или барабаны – 216л, металлические барабаны - 52 л, пластиковые емкости.

Гарантийный срок хранения – 1 год с даты изготовления.