

## Добавка для приготовления холодных асфальтобетонных смесей «АСФАКОЛ» и концентрат «АСФАКОЛ-К»

### Описание

Холодный асфальтобетон - незаменимый материал для ремонтных работ дорожных покрытий. Он минимизирует время ремонта высокоскоростных магистралей, мостовых переходов, пешеходных дорожек. Устройство холодного асфальтобетона возможно при температуре окружающей среды от +35 до -30 °С.

В зависимости от способа применения АСФАКОЛ выпускается двух марок АСФАКОЛ и АСФАКОЛ-К.

### Дозировка

**Асфакол** – 20 - 40% от массы битума,

**Асфакол-К** – 2 - 3% от массы битума.

### Основные преимущества

- Возможность применения при отрицательных температурах.
- Длительный срок хранения в работоспособном состоянии (до 10 месяцев).
- Постоянное наличие и доступность необходимого для дорожно-ремонтных работ материала.
- Простота ремонта: не требует специальных машин и средств укладки, не требует подогрева смеси, достаточно ручной трамбовки или виброплиты.
- Оперативность открытия движения транспорта в местах проведения ремонта, за счет того, что набор прочности холодной АБС происходит под давлением движущегося транспорта.



### Технические характеристики

|  | Асфакол  | Асфакол-К               |
|--|----------|-------------------------|
| Температура вспышки в открытом тигле, не ниже  | 110°C    | 224°C                   |
| Сцепление разжиженного добавкой Асфакол битума с поверхностью щебня по ГОСТ 12801        | 4-5 балл | -                       |
| Сцепление комплексного органического вяжущего на основе Асфакол-К с песком по ГОСТ 11508 | -        | Согласно образцам №1-№2 |

**Гарантийный срок** - 1 год с даты изготовления.

**Упаковка** - металлические бочки или барабаны – 216 л или 52 л, полимерные контейнеры - 1 м<sup>3</sup>.