

## Паста притирочная эмульсионная

ТУ 0254-004-45540231-2000

### Техническое описание продукта

Высокоэффективная притирочная паста на водной основе. Содержит в своем составе компоненты для черновой и чистовой обработки, что позволяет исключить использование паст с абразивным наполнителем разного номера. Позволяет удалять неровности и поверхностные дефекты с седел и фасок клапанов, обеспечивая шероховатость до Ra=0,8 мкм. Может использоваться для обработки хромированных покрытий и режущего инструмента. Рекомендовано для всех типов двигателей.

#### Свойства:

- Обеспечивает получение оптимальной шероховатости обрабатываемой поверхности;
- Смывается водой;
- Хорошо удерживается в зоне работы, не вытекает;
- Повышает производительность работ.

#### Применение:

Нанести притирку по периметру фаски клапана. Клапан вставить в направляющую и прижать к седлу. Вращательными движениями произвести притирку клапана. После обработки удалить остатки пасты при помощи смоченной ветоши, обезжирить.

Температура применения: от плюс 5 °С до плюс 40 °С.

	Наименование показателя	Норма
1	Внешний вид и цвет	Паста серого цвета
2	Пенетрация без перемешивания, 0,1мм	310-360
3	Коррозионное воздействие на металлы	отсутствует

#### Меры предосторожности:

*Состав* в упакованном виде транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранить в упакованном виде, в вертикальном положении (открывающейся крышкой коробки вверх) в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от -40 до +40 °С и относительной влажности не более 80%. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Хранить в недоступном от детей месте. Вредно при попадании на кожу, вдыхании и проглатывании.

#### Состав:

Абразивные порошки, вода, минеральное масло, эмульгатор

Хранить в сухом помещении при температуре от -40°С до + 40°С в недоступном для детей месте.

Гарантийный срок хранения - 5 лет.