

**ROX ALU****Алюминиевая противозадирная смазка****ОПИСАНИЕ**

Алюминиевая противозадирная паста на основе синтетического масла, загущенного неорганическим загустителем, содержит микронные порошки мягких металлов, в том числе и алюминий.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

- Фланцевые и резьбовые соединения
- Втулки и подшипники скольжения
- Для смазывания направляющих
- Как разделительная смазка
- В низкоскоростных подшипниках качения

**ОТРАСЛИ**

- Теплоэнергетика
- Керамическая промышленность
- Угольная промышленность

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Защита от схватывания и задиров.
- Высокая разделяющая способность, устойчивость при высоких нагрузках.
- Герметизирующие свойства, защита от попадания пара, конденсатной воды.
- В составе нет тяжелых металлов и токсичных соединений.
- Защищает от коррозии.
- Широкий диапазон рабочих температур.
- Легкое нанесение благодаря мягкой структуре.

**ТИПОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Показатели	Норма
Вид и цвет	Серебристый
Загуститель	Неорганический
Испытание на коррозию	Выдерживает
Базовое масло	Синтетическое
Класс NLGI	1-2
Вязкость масла при температуре 40°C, сСт	125
Вязкость базового масла при 100°C, сСт	14
Пенетрация, при 25°C, 01 мм	265-310
Температура каплепадения, °C	≥220
Диапазон рабочих температур, °C	От -40 до +500

**УПАКОВКА**

банки 1 кг, ведра 10 и 18 кг, бочки –180 кг.

**РОССИЙСКИЕ СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**  
**ROX**

Ставропольский край, г. Лермонтов, ул. Промышленная, д. 15/2  
тел. 8-879-33-520-33 sales@rox-russia.ru www.rox-russia.ru