

## Герметик прокладок 999 силиконовый OEM Ultra Plus (красный) ABRO®



Артикул: 411-AB

**Описание:** высокотемпературный нейтральный силиконовый герметик прокладок красного цвета.

**Сфера применения:** предназначен для ремонта и замены автомобильных прокладок. Идеально подходит для замены прокладок поддона коробки передач, корпуса термостата, впускного коллектора, поддона картера двигателя, водяной помпы.

**Свойства:**

- соответствует спецификациям O.E.M. (производителей оригинального оборудования);
- высокотемпературный, сохраняет свои свойства до +343°C;
- на нейтральной основе (без запаха, не вызывает коррозию);
- позволяет сформировать практически любую прокладку за считанные секунды;
- сохраняет высокую эластичность и прочность после застывания;
- не подвержен растрескиванию и деформации в ходе температурных циклов;
- обладает высокой адгезией к различным поверхностям;
- не разрушается маслами, водой, антифризом, трансмиссионными жидкостями;
- безопасен для автомобилей, имеющих кислородные датчики.

### Технические характеристики

Физический тип	Паста красного цвета	
Запах	Слабый	
Время высыхания при склеивании металлических деталей	1 час	
Время полного высыхания прокладки толщиной 0,3 см	24 часа	
Относительная плотность	1,41 г/мл	

**Применение:**

1. Удалите фрагменты старой прокладки и аккуратно, не поцарапав металл, очистите поверхность от грязи, жира и масла.
2. Снимите колпачок, проткните защитную фольгу и навинтите прилагаемую насадку.
3. Отрежьте кончик насадки так, чтобы создать отверстие требуемого размера.
4. Нанесите герметик прокладок по периметру на всю сопрягаемую поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Оставьте отверстия под крепежные болты.
5. Перед сборкой дайте просохнуть 10 минут. Полное высыхание сформированной прокладки происходит за 24 часа.

**Упаковка:** алюминиевая туба с насадкой в комплекте на блистере.

**Состав:** карбонат кальция, 2-бутанон, кремний, 3-аминопропилтриэтоксисилан, 1-пропиламин.

**Масса нетто:** 85 г.

**Количество в упаковке:** 12 шт.

**Условия хранения:** храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня.  
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

**Температурный режим транспортировки:** от -20°C до +30°C.

**Срок годности:** 120 месяцев.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.