

Герметик прокладок 999 силиконовый OEM Ultra Plus (чёрный) ABRO®



Артикул: 412-AB

Описание: высокотемпературный нейтральный силиконовый герметик прокладок чёрного 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 О.Е.М. (производителей оригинального оборудования);
- высокотемпературный, сохраняет свои свойства до +343°C;
- на нейтральной основе (без запаха, не вызывает коррозии);
- 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 чёрного 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:

- Удалите фрагменты старой прокладки и аккуратно, не поцарапав металл, очистите поверхность от грязи, жира и масла.
- Снимите колпачок, проткните защитную фольгу и навинтите прилагаемую насадку.
- Отрежьте кончик насадки так, чтобы создать отверстие требуемого размера.
- Нанесите герметик прокладок по периметру на всю сопрягаемую поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Оставьте отверстия под крепежные болты.
- 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-аминопропилтриэтооксисилан, 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 Индастриз Инкорпорейтед, США.