

## ГЕРМЕТИК ПРОКЛАДОК (БЕЛЫЙ) ABRO®



**Описание:** многоцелевой силиконовый герметик прокладок белого цвета на уксусной основе.

**Сфера применения:** предназначен для ремонта или замены почти всех встречающихся в автомобиле прокладок. Применяется для ремонта и герметизации клапанных крышек, масляных насосов, водяных помп, крышек коробов передач, дифференциалов, впускных коллекторов и т.д.

**Свойства:**

- предназначен для применения при температурах от -60 до 260°C;
- позволяет формировать прокладку до 6 мм;
- сохраняет высокую эластичность и прочность после застывания;
- не подвержен растрескиванию и деформации в ходе температурных циклов;
- высокая адгезия к различным материалам;
- не разрушается под воздействием масел, воды, антифриза, трансмиссионных жидкостей;
- успешно выдерживает сжатие, растяжение и сдвиг;
- обладает фунгицидными свойствами, препятствующими образованию плесени и грибка.

### Технические характеристики

Физический тип	Паста белого цвета
Запах	Уксусный
Температура вспышки (в закрытом тигле)	>100°C
Относительная плотность	1,02
Время высыхания на отлип	14 минут
Усадка	0
Твёрдость по Шору А, 7 дней	25
Удлинение при разрыве, 7 дней	508%
Прочность на разрыв, 7 дней	1,8 МПа
Прочность на отрыв, 180°, низкоуглеродистая и нержавеющая сталь, алюминий, 3 дня	0,46 кг/мм
Содержание нелетучих веществ	Не менее 91%

Артикул: 14-AB

**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.

Осторожно! Незастывший герметик содержит уксусную кислоту и может вызвать раздражение глаз или кожи.

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

**Состав:** диоксид кремния, дистилляты (нефтяные) гидроочищенные средние, диоксид титана.

**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 с даты производства.

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

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