

ГЕРМЕТИК ПРОКЛАДОК (КРАСНЫЙ) ABRO® MASTERS

Описание: высокотемпературный силиконовый герметик прокладок красного цвета на уксусной основе.

Сфера применения: предназначен для ремонта и замены прокладок, работающих при высокой температуре. Идеально подходит для замены прокладок в впускном и выпускном коллекторах, клапанных крышек, масляных насосов, водяной помпы, крышки коробки передач, дифференциалов, выхлопной трубы, корпуса термостата и т.д.

Свойства:

- высокотемпературный, от -54 до +343°C;
- позволяет сформировать практически любую прокладку за считанные секунды;
- сохраняет высокую эластичность и прочность после застывания;
- не подвержен растрескиванию и деформации в ходе температурных циклов;
- позволяет сформировать прокладку до 6 мм;
- высокая адгезия к различным материалам;
- не разрушается под воздействием масел, воды, антифриза, трансмиссионных жидкостей;
- успешно выдерживает сжатие, растяжение и сдвиг.



11-AB-CH-RE-S, 11-AB-CH-32, 11-AB-CH-TU-R

Технические характеристики

Физический тип	Паста синего цвета
Запах	Уксусный
Плотность	1,11 г/см ³
Время высыхания на отлип	4 минуты
Скорость полимеризации 24 часа/ 7 дней	2,5 мм / 5,5 мм
Усадка	0 мм
Твердость по Шору А, 7 дней	26
Удлинение при разрыве, 7 дней	590%
Прочность на разрыв, 7 дней	1,1 МПа
Растворимость в воде	Нерастворима

Применение:

1. Удалите фрагменты старой прокладки и аккуратно, не поцарапав металл, очистите поверхность от грязи, жира и масла.
2. Нанесите герметик прокладок по периметру на всю сопрягаемую поверхность, формируя слой толщиной 2-3 мм. Оставьте отверстия под крепежные болты.
3. 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; алюминиевая туба; ПЭТ туба.

Состав: диметилсилоксан, кремний, глубокоочищенный керосин, метилтриацетоксисилан, полидиметилсилоксан.

Масса нетто: 85 г, 32 г.

Количество в упаковке: 12 шт., 360 шт. для 11-AB-CH-32.

Условия хранения: храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей, открытого огня и окисляющих веществ. Храните упаковку закрытой, вдали от воды и влаги. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

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

Срок годности: 5 лет с даты изготовления. Срок годности указан на тубике (первые буквы — заводская партия, следующее число — год, последняя буква — месяц, где А — январь, В — февраль и т. д.)

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

Производитель: произведено в Китае по технологии и под контролем АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.