

ГЕРМЕТИК ПРОКЛАДОК (ПРОЗРАЧНЫЙ) ABRO® MASTERS

Описание: многоцелевой прозрачный силиконовый герметик прокладок 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 коробок передач, дифференциалов, впускных коллекторов и т.д.

Свойства:

- предназначен для применения при температурах от -54 до 260°C;
- позволяет сформировать 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.



13-AB-CH, 13-AB-CH-TU-R, 13-AB-CH-32

Технические характеристики

Физический тип	Прозрачная паста
Запах	Уксусный
Плотность	1,11 г/см ³
Время высыхания на отлип	5 минут
Скорость полимеризации 24 часа/ 7 дней	3,5 мм/6,5 мм
Усадка	0 мм
Твердость по Шору А, 7 дней	26
Удлинение при разрыве, 7 дней	600%
Прочность на разрыв, 7 дней	2,1 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 13-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.