

ГЕРМЕТИК ПРОКЛАДОК (СИНИЙ) ABRO® MASTERS



10-AB-CH-RE-S, 10-AB-CH-TU-R, 10-AB-CH-32

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

Свойства:

- предназначен для применения при температурах 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.

Технические характеристики

Физический тип	Паста синего цвета
Запах	Уксусный
Относительная плотность	0,95
Растворимость в воде	<0,1
Время полного высыхания прокладки толщиной 0,3 см	24 часа

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 ABRO Индастрис Инкорпорейтед, США.