

АВТОГЕРМЕТИК - ПРОКЛАДКА



ОПИСАНИЕ: Силиконовый, нейтральный, однокомпонентный герметик, получен на основе низкомолекулярного силоксанового каучука. Способен вулканизироваться на воздухе при комнатной температуре в контакте с влагой воздуха. Переходит из пастообразного в резиноподобное состояние. Легко принимает любую форму, выдерживает сжатие, растяжение и сдвиг. Автогерметик не подвержен растрескиванию, сжатию и вытеканию в ходе температурных циклов. Обеспечивает водонепроницаемую изоляцию. Сохраняет прочность и эластичность после застывания.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Для герметизации узлов и агрегатов, работающих в условиях повышенных температур;
- Для устранения течи воды, антифриза и масла в разъёмных соединениях взамен картонных, пробковых и резиновых прокладок;
- Для герметизации неплотностей.
- Изолирует и восстанавливает электропроводку.
- Используется при монтаже стёкол фар и различных форточек.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ✓ УСТОЙЧИВ К ДЕЙСТВИЮ АГРЕССИВНЫХ СРЕД И АВТОМОБИЛЬНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ЖИДКОСТЕЙ
- Устойчив к воздействию масла, антифриза, солнечного света, морской воды и озона, перепада температур во всем рабочем диапазоне.
- ✓ НЕ ПОДВЕРЖЕН РАСТРЕСКИВАНИЮ, СЖАТИЮ И ВЫТЕКАНИЮ ПРИ НЕОДНОКРАТНЫХ ИЗМЕНЕНИЯХ ТЕМПЕРАТУРЫ
- ✓ ВЫСОКАЯ АДГЕЗИЯ К РАЗЛИЧНЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ

Стекло, пластик, металл, резина, керамика, бетон, камень, дерево.

- ✓ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ПРЕДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОТ -50 ДО 200°С.
- ✓ НЕ ВЫЗЫВАЕТ ОБЕСЦВЕЧИВАНИЕ ОКРУЖАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ ПОСЛЕ ПРИМЕНЕНИЯ.
- ✓ НЕ ОБЛАДАЕТ ТОКСИЧНЫМИ СВОЙСТВАМИ.

Безопасен в работе, не требует специальных мер защиты, не вызывает коррозии автомобильных компонентов.

МАРКИРОВКА:

Код продукта	Цвет	Масса нетто, г.	Количество, шт. в коробке
Автогерметик - прокладка	Белый	60	1/100
Автогерметик - прокладка	Белый	180	1/49

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ: Хранить в закрытых сухих помещениях, предохраняющих его от воздействия прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и механических повреждений при температуре не ниже -5°C.

СРОК ГОДНОСТИ: При соблюдении условий хранения срок годности 12 мес. с даты изготовления.

ГАРАНТИЯ: Производитель гарантирует соответствие требованиям ТУ 2384-031-05666764-96 при соблюдении правил транспортировки, применения и хранения.