

## Герметик проникающий силиконовый для ремонта стёкол ABRO®



Артикул: FS-3200

**Описание:** силиконовый герметик с повышенной текучестью.

**Сфера применения:** применяется для ремонта ветровых стекол, автомобильных люков, фар, электрических приборов, аквариумов, стекол катеров и яхт. Подходит для ремонта поверхностей из стекла, металла, дерева, пластика, резины, керамики.

**Свойства:**

- благодаря повышенной текучести глубоко проникает в трещины и зазоры;
- формирует прозрачный, прочный, водонепроницаемый слой;
- принимает любую форму и успешно выдерживает сжатие, растяжение и сдвиг;
- обладает вибро- и термоустойчивостью;
- не разрушается под воздействием большинства автомобильных и бытовых жидкостей.

### Технические характеристики

Физический тип	Густая жидкость
Запах	Легкий
Относительная плотность	1,04
Воспламеняемость	Невоспламеняющаяся
Окислительные свойства	Не является окисляющей
Взрывчатые свойства	Невзрывчатая
Диапазон рабочих температур	-65°C до 206°C

### Применение:

1. Обрабатываемая поверхность должна быть чистой и обезжиренной.
2. Снимите колпачок, проткните защитную фольгу и привинтите насадку.
3. Обрежьте кончик насадки до необходимого размера.
4. Нанесите герметик на ремонтируемую поверхность.

При ремонте протечек резиновых уплотнителей автомобильных стекол, отогните уплотнитель от стекла и кузова. При ремонте аквариумов наносите герметик изнутри.

5. Удалите излишки герметика бумажной салфеткой или тряпкой.
6. Через 15-20 минут после нанесения проверьте результат. Если течь не прекратилась нанесите герметик повторно.

Полное отвердевание герметика происходит через 24 часа.

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

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

**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:** при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

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

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