

## Фиксатор резьбы красный (неудаляемый) ABRO® MASTERS

**Описание:** высокопрочный анаэробный клей.

**Сфера применения:** используется для фиксации металлических резьбовых соединений.

**Свойства:**

- момент откручивания: 36 Н·м;
- фиксирует и герметизирует соединение, придает ему вибростойкость;
- защищает соединение от коррозии;
- неудаляемый: идеален для фиксации резьбовых соединений, не требующих частой разборки;
- подходит для использования на пассивных металлах: нержавеющей стали, алюминии, поверхностях с гальваническим покрытием;
- максимальный диаметр фиксируемых деталей: 25 мм;
- диапазон рабочих температур: -60°C...+150°C.



TL-010-RD

TL-050-RD

### Технические характеристики

| Физический тип                           | Густая жидкость красного цвета |
|------------------------------------------|--------------------------------|
| Запах                                    | Слабый                         |
| Момент откручивания                      | 36 Н · м                       |
| Максимальный диаметр фиксируемых деталей | до 25 мм                       |
| Резьбовой зазор                          | 0,13 мм                        |
| Диапазон рабочих температур              | -60°C...+150°C                 |
| Температура нанесения                    | +5°C...+45°C                   |
| Время схватывания                        | 20 мин                         |
| Время полной полимеризации               | 24 часа                        |
| Температура кипения                      | >35°C                          |
| Температура вспышки                      | >93°C (в закрытом тигле)       |
| Воспламеняемость                         | Не является воспламеняемой     |
| Плотность                                | 0,98-1,18                      |
| Растворимость в воде                     | Не растворима                  |
| Взрывчатые свойства                      | Не является взрывчатой         |
| Окислительные свойства                   | Не является окислителем        |

### Применение:

1. Очистите и обезжирьте резьбу деталей.
2. Тщательно встряхните содержимое.
3. Снимите колпачок и обрежьте наконечник.
4. Нанесите несколько капель на поверхность крепления.
5. Соберите соединение.
6. Перед применением оставьте на 20-30 минут для начального схватывания.

Проводите работы при температуре не ниже +5°C.

Во время работы не допускайте касания носика о металлические поверхности.

Для демонтажа нагрейте до +250°C и разберите соединение.

Время схватывания: 20 мин.

Время полной полимеризации: 24 часа.

**Упаковка:** флакон на блистере.

**Состав:** 2-гидроксипропилметакрилат, этилендиаминтетрауксусная кислота этиленгликоль, гидропероксид кумола.

**Объём:** 10 мл, 50 мл.

**Количество в упаковке:** 12 штук.

**Условия хранения:** храните в хорошо вентилируемом, сухом, прохладном месте. **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.**

**Температурный режим транспортировки:** от -40°C до +49°C.

**Срок годности:** 120 месяцев.

**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.