

Описание продукта: состав RusBond A5.920 однокомпонентный, силиконовый, нейтральный высокотемпературный клей-герметик. Применяется на поверхностях, где требуется стойкость к химическим активным средам (масло, антифриз, гликоль, бензин и другим нефтепродуктам) и высокая стойкость к температурным воздействиям. Герметик тиксотропный, не растекается после нанесения. Диапазон рабочих температур отвержденного продукта - 60°C - + 315°C.

Типичные области применения: Применяется для герметизации для герметизации разъемов элементов коробок передач, штампованных изделий, крышек клапанов, ГРМ, поддонов картера, масляных желобов и насосов, резервуаров, контейнеров, печей, для устранения течи воды, антифриза и масла в разъемных соединениях взамен дефектных прокладок.

Свойства неотвержденного продукта:

| Характеристики | Значение |
|-------------------------------|---------------|
| Основа | Силикон |
| Цвет | Медно-красный |
| Плотность при 25°C | 1,1 – 1,3 |
| Вязкость при T 25°C, сек | Паста |
| Время образования пленки, мин | 30-40 |

Свойства отвержденного продукта:

| | |
|--|---------|
| Твердость, Шор D | 35±5 |
| Прочность при растяжении, МПа | 1,1-1,3 |
| Относительное удлинение, % | 180-350 |
| Усилия на сдвиг (сталь), Н/мм ² | 1,1 |

Хранение: продукт рекомендуется хранить в сухом прохладном месте в закрытых контейнерах при температуре 8°C-28°C, если иное не указано на упаковке. Оптимальным для хранения считается нижний предел указанного диапазона температур. Для предотвращения порчи необходимо избегать обратного перелива неиспользованного продукта в оригинальную упаковку. Срок хранения продукта 12 месяцев.

Фасовка: картуш 300 мл.