

Внешний вид

Однородная пастообразная масса серого или блестящий, черного цвета

Техническая консультация

| Характеристика | Значение |
|---|----------|
| Цвет | Черный |
| Время высыхания поверхностной пленки при 20°С, минут | 120 |
| Прочность на разрыв, кгс/см ² | 10 |
| Сопротивление сдвигу, кг/см ² | 10-20 |
| Удлинение при разрыве, %, не менее | 100 |
| Прочность связи между слоями резины с резиной при 20°C кгс/см ² , не менее | 10 |
| Набухание в бензине, %, за | |
| 6ч | 45 |
| 12ч | 46 |
| 18ч | 47 |
| 24ч | 47 |
| Объёмное электрическое сопротивление (R _v), Ом*см | 1-2*1014 |
| Электрическая прочность, кВ/мм | 8.0-10.0 |
| Диэлектрическая проницаемость при 1 кГц | 5.8 |

Область применения

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- Заделывание швов полиуретана
- Герметизация бытовой электроники
- Автотракторной техники
- Полистирола
- Гражданских автомобилей
- Текстолита
- Стеклопластика
- Склеивание цветных металлов

Рекомендации по применению

Эксплуатировать не ранее, чем через 4 часа (при толщине слоя более 1 мм время увеличить). Максимальная прочность достигается через 5 суток при влажности 60-70%. Нанести на очищенную, сухую и обезжиренную поверхность слоем 1-2 мм. Сборку узла производить через 20-30 минут.

Материалы взаимодействия

Керамика, силикаты, пластики, цветные металлы в любых сочетаниях между собой.

Особенности

- устойчив к воздействию воздуха, влаги
- максимум прочностных и клеевых своийств достигает в течение 5
- рабочий интервал температур от -50°C до +200°C
- диэлектрик
- вулканизация под действием влаги воздуха
- нетоксичен
- коррозионноинертен

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



- стабилен при эксплуатации
- вибростойкий
- низкая плотность 1 г/см³Срок хранения 6 месяцев

По вопросам приобретения **клея-герметика кремнийорганического «Автосил» марки «Б» ТУ 6-02-4-53-96** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: