



Состояние в поставке

Поставляется в виде отдельных компонентов

Адгезионные свойства

Герметик обладает адгезией к анодированным алюминиевым сплавам и грунтам АЛГ-14, ХВ-16, АЛГ-1, АЛГ-7.

Физико-химические свойства

Резиноподобный материал черного цвета. Герметик водо-, свето- и озоностоек, обрастает грибами, но при этом механические свойства его не меняются. Изменение веса в топливе Т-5 за 10 суток при 20°C -1-1,5%. Контакт с герметиком не вызывает коррозии алюминиевых сплавов анодированных и неанодированных, магниевых сплавов оксидированных, стали оцинкованной и кадмированной с хроматным пассивированием ; вызывает коррозию серебра и меди.

Технологические данные

Герметик готовят смешением компонентов в смесителе или вручную. Жизнеспособность герметика от 2 до 15 час. при 20°C Нанесение герметика шприцем или шпателем, при разбавлении растворителем — кистью. Вулканизация герметика происходит при 15-35°C, через 1-2 суток он приобретает резиноподобные свойства. Полная вулканизация наступает через 10-15 суток.

Работы по приготовлению и применению герметика следует проводить в помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией и местным отсосом, в соответствии с инструкцией № 899-67 и инструкцией санэпидстанции г. Москвы от 26 марта 1964 г.

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



Применение

Для поверхностной и внутренней герметизации болтовых, заклепочных и других металлических соединений, работающих в среде воздуха и топлив Т-1, Т-5 при температурах от -60 до +150°С

По вопросам приобретения Герметик У-30мэс-5 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

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