



## **Состояние в поставке**

Поставляется в виде отдельных компонентов

## **Адгезионные свойства**

Обладают удовлетворительной адгезией к силикатному стеклу, стеклотекстолиту, эпоксидным и полиэфирным пластикам, алюминиевым и другим сплавам. Для усиления адгезии герметик применяется с подслоями П-11 без протирачной пасты № 2.

## **Физико-химические свойства**

Резиноподобный материал от белого до темно-серого цвета с коричневым оттенком.. Герметик водо-, свето- и озоностоек, обрастает грибами, но при этом механические свойства его не меняются. Контакт с герметиком при нагреве до 250°C не вызывает коррозии алюминиевых сплавов, стали кадмированной и оцинкованной с хроматным пассивированием, латуни и серебряного покрытия. При 150°C не вызывает коррозии меди и оловянного покрытия, при 200 и 250°C не усиливает коррозии меди.

## **Технологические данные**

Герметик готовят смешением компонентов в смесителе или вручную. Жизнеспособность герметика — от 0,5 до 6 час при 15-20°C Нанесение герметика — заливкой изделий в формах вручную или с помощью кисти или шприца. Вулканизация герметика происходит при 15-20°C, через 18 — 24 час. он приобретает резиноподобные свойства.

Работы по приготовлению и применению герметика следует проводить в помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией и местным отсосом, в соответствии с ТР 29-904 и инструкцией №247 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 защиты изделий радиоэлектронной аппаратуры, работающих в среде воздуха при температурах от -60 до +250°C от повышенной влажности, резких колебаний температур, пыли и механических воздействий.

По вопросам приобретения Герметик Висксинт К-68 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: