



## Изотерм



**Лак термостойкий ISOTEMP является влагоотталкивающим, теплостойким, водонепроницаемым защитным покрытием на основе силикона, которое используется в микроэлектронике для обработки гибких и жестких печатных плат.**

Характеристики материала обеспечивают его устойчивость при высоких температурах до 300 градусов по Цельсию. Лак термостойкий является огнеупорным, что подтверждается соответствующим стандартом. Покрытие на основе лака термостойкого имеет отличную эластичность и хорошо держится на поверхности. Изотерм предохраняет обработанные поверхности от сырости, проникновения влаги, соли, плесени и образования коррозионных испарений при использовании электроники в условиях пониженных температур.

## Применение

Основное назначение лака термостойкого это изоляция печатных плат. Применяется:

- Для обработки деталей и компонентов, эксплуатируемых при высоких температурах: электродвигатели аэрокосмической технике и в авиации, там, где обработка другими лаками, например лаком кремнийорганическим, не дает необходимого эффекта.
- Для теплоизоляции боксов, корпусов, блоков обработки данных, в тяжелом машиностроении, в авиации и на морском транспорте.

По вопросам приобретения **лака термостойкого** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

**(495)-790- 14-52;**

;

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