

## Компаунд заливочный



Сімферополь, Україна

Керамико-полимерные теплопроводящие диэлектрические (КПТД) материалы КПТД-1 являются 100 %-ми силиконовыми эластомерами, разработанными для герметизации от внешней среды, электрической изоляции и обеспечения отвода тепла от электронных схем и микросборок в изделиях тепло-, электро- и радиоэлектронной техники, работающих в интервале температур от минус 60 °С до плюс 250 °С.

Компаунды серии КПТД-1/1 изготавливаются на основе микропорошков высокоочищенной оксидной керамики, перекристаллизованной по специальной технологии при температуре выше 2000 °С (α-Кристалентм).

Компаунды серии КПТД-1/2 изготавливаются на основе микропорошков оксидной и нитридной керамики, спеченных по уникальной технологии в среде высокоочищенного азота при температуре выше 1200 °С (β-Кристалентм).

Компаунды серии КПТД-1/3 изготавливаются на основе микропорошков нитридной керамики.

Компаунды каждой серии выпускаются в двух исполнениях: Л – легкого наполнения с улучшенными вязкотекучими и адгезионными свойствами, а также с пониженной плотностью и твердостью; Т - тяжелого наполнения с повышенными теплопроводностью и удельным электрическим сопротивлением. В комплект поставки входит жидкий компаунд (компонент А), катализатор-отвердитель (компонент Б), инструкция по применению. По согласованию с заказчиком поставляется подслой-праймер (компонент В).

---

Price: **1 \$**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен

**Иванов Эдуард**

**+79789081454**

**Красное село, ул. Свободы, д.  
50 А**