

为什么要选择耐高温硅胶胶水

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 为什么要选择耐高温硅胶胶水 |
| 公司名称 | 深圳市金震邑科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/支 |
| 规格参数 | 品牌:金震邑 型号:定制 产地:中国 |
| 公司地址 | 深圳市龙华新区大浪同胜第一工业区H栋 |
| 联系电话 | 18589056965 |

产品详情

在一些有特殊环境要求的产品中。为什么要选择具有耐高温硅胶胶水？下面由深圳市金震邑科技有限公司研发工程总工张工为大家说明一下。首先，在选择使用耐高温硅胶胶水的同时，客户需要接受耐高温硅胶胶水的另外一个特点:那就是固化时间，通常耐高温硅胶胶水表干时间都在10-30分钟之间，完全固化时间需要在8-24小时。这个时间的长短，取决于点胶量的大小，厚度，点胶量越多越厚。固化时间越长。这个道理大家都懂，这里我不做太多解释。接下来，我对这个“耐高温”给大家定义一下，通常客户会觉得耐高温就是100摄氏度成为耐高温。其实不是，在工业电子胶粘剂行业的“耐高温”是指在200 -500 。当然这里指的是温度。而不是大家理解的使用明火去烧它。耐高温硅胶胶水在高温下具有不脱落，不黄变，不变脆。一句话，它完全固化后是什么状态，再经过高温环境使用后，还是和没有经过高温的状态一致。外观、粘接力、硬度都不变。它的耐候性及其强烈。所以耐高温硅胶胶水具有密封、减震、耐盐雾等特性。这也是大家为什么要选择它的理由。