供应耐高温导热硅橡胶高温粘接胶水电子硅橡胶

产品名称	供应耐高温导热硅橡胶高温粘接胶水电子硅橡胶
公司名称	深圳市嘉多宝科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:JADOBLO 型号:8705 硬度:60
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪东社区富地岗第二工业 区11号101
联系电话	0755-85200226 18923880446

产品详情

供应耐高温导热硅橡胶 高温粘接胶水 电子硅橡胶 厂家直接拿货电话:18923880446

深圳市嘉多宝科技有限公司供应:耐高温导热硅橡胶 高温粘接胶水 电子硅橡胶

供应耐高温导热硅橡胶 高温粘接胶水 电子硅橡胶

耐高温导热硅橡胶特性:

- 1.良好的耐老化、耐气候性、耐臭氧性和抗化学侵蚀性能优越,胶体弹性好,固化后不收缩,再次维修 易拆卸,适用于多种金属粘接密封。
- 2.绝缘性好,同时具备良好的防水、防尘、抗震功能。
- 3.具有卓越的耐高低温性能,-60摄氏度-300摄氏度。
- 4.优越的粘接性能、拉伸性能、弹性变形性能。

耐高温导热硅橡胶应用领域:

广泛应用于电热管、蒸汽熨斗、咖啡壶、高温空气过滤器、高温烘箱、高温管道等各种高温产品胡粘接及密封。

耐高温导热硅橡胶 高温粘接胶水 电子硅橡胶				

外观	(黑灰白)色不动流体	密度 (g/cm3(25))	1.2
表干时间(min)	10~30	硬度(shoreA)	35
拉伸强度(Mpa)	2.5	断裂伸长率(%)	大于200
剪切粘接强度(Mpa)	1.5	剥离强度(N/mm)	大于5
介电强度(KV/mm)	大于20.0	介电常数(1.2MHz)	小于4.0
阻燃性 (3.1mm)	UI94v-0	体积电阻率体(.cm)	1.0 × 1016
耐温范围 ()	-60-300		

耐高温导热硅橡胶 作用:

产品对电子设备起到耐高温、导热、绝缘、粘接、密封、防水、防震延长使用寿命等作用。

耐高温导热硅橡胶 使用须知:

- 1.所粘接的表面需保持清洁,如果表面有油污残留则会影响粘接。适宜表面清洁可获得更好的效果,用 户应确定最适合工艺方法。
- 2.通常在室温及相对湿度为30%-80%的条件下固化,在24-72小时内固化物理性能可达完全性能的90%以上。
- 3.将产品直接挤出均匀的涂覆在待涂覆表面即可。注意施工表面应该均匀一致,只要涂敷薄薄一层即可。
- 4.清洁表面:将被粘或被涂覆物表面清理干净,并除去锈迹、灰尘和油污等。

耐高温导热硅橡胶 储存运输:

- 1. 超过保存期限的产品,应确认有无异常后方可使用。
- 2、本产品应密封贮存于阴凉干燥环境中,贮存有效期一般为6个月。
- 3、此类产品属于非危险品,可按一般化学品运输。

耐高温导热硅橡胶注意事项

1.本产品完全固化后并无毒性,但未固化之前应避免与眼睛接触,若与眼睛接触,请使用大量清水冲洗 ,并找医生处理;未固化的产品应避免与小孩接触;

适用于工业用途。

2.作完成后,未用完的胶,应该立即拧紧盖帽,密封保存。再次使用时,若封口处有少许结皮,将其去除即可,不影响正常使用。

耐高温导热硅橡胶 包装:

本产品包装于塑料管中,规格:100ml/支、300ml/支。也可视用户需要而改为指定规格包装