

# 淳昌单组份RVT电子粘接密封灌封硅橡胶

产品名称	淳昌单组份RVT电子粘接密封灌封硅橡胶
公司名称	深圳淳昌硅橡胶有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖镇华南城M14栋126号
联系电话	86-075589636178-808 13411883910

## 产品详情

淳昌单组份rvt电子粘接密封灌封硅橡胶：特性和用途:

1、单组份有机硅粘接密封胶，为中性、单组分，室温硫化硅橡胶。2、本产品具有优良的耐酸碱、耐老化、抗紫外线，不含溶剂、无污染，无腐蚀，使用方便等特点，电气性能优异。3、对玻璃、陶瓷、多种金属及橡塑类材料具有良好的粘接性能，耐高低温性能卓越，在-60 ~ 200 温度范围内仍能保持优良的物化性能。4、是电子行业、家用电器行业、汽车行业、高压变电设备等的良好粘接、密封、固定绝缘及涂敷材料，起防震、防水、防潮、防漏及防打火、抗电弧等作用。主要技术参数：

型号：cc4990

外观：膏状

颜色：透明、白色、黑色

固化类型：脱脲

表干时间（min）：15 ~ 30

硬度（shore a）：20 ~ 28

工作温度（ ）：-50 ~ 200

全固时间（h,2mm）：24

使用方法：1、为获得最佳密封效果，待密封元器件表面需清洁、干燥，无杂质，油或其它污渍，最好用无水酒精或丙酮擦干净。2、按需要尺寸切开尖嘴，将胶从软管中挤出，直接涂胶粘合，施胶

量应使胶浆与接缝两边有足够的接触面积。3、施胶后应在短时间内修整完毕；4、室温放置12~24小时，吸收空气中微量水汽而自行固化。如果胶层厚和粘接面大则固化时间延长，反之则短，粘合后放置时间越长粘接效果越好。耐温元器件可在室温固化后置于-50 ~ 150 ，湿度较大情况下烘4~12小时，粘接效果更好。5、开封后尽可能一次用完，一次未用完，盖紧胶管，避免与空气水分接触，可保存下次使用。再次使用时，挤掉已固化的部分后，即可继续使用。