

钢结构厂房密封胶

产品名称	钢结构厂房密封胶
公司名称	东莞研泰胶黏剂有限公司
价格	1.00/支
规格参数	品牌:研泰 型号:TG998
公司地址	东莞市万江区华宇大厦201
联系电话	0769-23292608 13686621864

产品详情

高强度粘接密封胶

研泰牌高强度粘接密封胶粘接密封性能大大优于市面通用的密封粘接胶水，耐高低温特性优越，可在-60 至200 下工作、耐紫外线辐射等恶劣环境。

【高强度粘接密封胶特点】

专业设计：根据电子产品防水部位经常性脱落及开裂问题而研发的专用密封胶，改善其特性，大大提高了电子产品的使用寿命。

密封性能强：我公司的高强度密封胶是按照以前普通的粘接产品进行改性并加入促进剂，大大改善并提高了产品的粘接性能。

化学性能稳定：本产品和一般有机硅胶比较，抗化学物质及油剂特性特别优越，是专业根据电子产品零配件的材质硬度和抗外力性能,完全克服了pc的弱点，不腐蚀也不改性。

环保：是一种无毒无味、无溶剂、不易燃、不腐蚀、憎水、无污染、，更安全环保，已通过欧盟 rohs标准，同时让工况操作人员和使用电子产品的消费者用得放心，为安全环保提供了双重保障；

粘度适中：根据客户的生产要求，改进配方，降低流动性，防止在粘接过程中有流淌的现象，从而影响密封效果。

耐候性：该产品具有优越抗紫外线、耐老化、臭氧、水分、盐雾、霉菌等特性。技术咨询：陈小姐13686621864/ 0769-23292608 扣扣:2860246343

抗老化性能优良，克服了传统胶水的易老化易脱落的问题。

耐热、耐寒特性：该产品加入的耐热抗冻材料，使用温度范围广泛，适用于-50 ~ 250 。连续使用时从-40 ~ 200 ，也能保持稳定性能，解决了长期在北方寒冷的天气和南方湿热的环境下的脱落问题。

【高强度粘接密封胶应用】

专用于led护栏管密封、电子烤箱、冰箱、电磁炉等家用电器、led点光源密封、led装饰灯密封、灌封等；

通常适用于对透明度、颜色要求较高场合的粘接和密封。如：不锈钢制品、食品机械、钢结构厂房、冷藏车等的粘接密封，具有更优良的粘附性和良好的深度固化性能

【高强度粘接密封胶性能参数】

性能指标		tg-997
固化前	外观	半透明
	相对密度 (g/cm ³)	2.4
固化中	表干时间 (min)	5-15
	完全固化时间 (d)	24
	硬度(shore a)	30
固化后	抗拉强度 (mpa)	4
	断裂伸长度 (%)	300
	固化深度 (mm)	5

剪切粘接强度 (mpa)	2
使用温度范围()	-60 ~ 250
体积电阻率 (· cm)	1×10^{13}
绝缘破坏强度 (kv/mm)	15
阻燃等级	ul94-vo

以上性能参数在25℃，相对湿度60%实验环境中所检测得出的数据，仅供客户参考，并不能保证在特定环境下能达到全部数据，敬请客户使用时，以测试数据为准。

【高强度粘接密封胶怎么使用】

清洁表面:将被涂覆物表面清理干净，除去表面灰尘和油污，保持表面清洁、干燥；

施胶：拧开胶管盖帽，将胶液挤到已清理干净的表面，并使之分布均匀一致，将被粘面合拢固定即可；

固化：将涂好的部件放置于平稳处,让其自然固化。固化过程是一个从表面向内部的固化过程，未固化前不要随意挪动,环境温度和湿度的不同，固化时间有所不同。一般3-10分钟表干，24小时后彻底达到强度，在未完全固化之前请勿受力；

操作后续：操作完成后，未用完的胶应立即拧紧盖帽、密封保存。

【高强度粘接密封胶特别说明】

为了保证良好的使用效果，建议先试验后再使用；

如果施胶部位位置较深,尤其是在不容易接触到空气的位置,完全固化的时间将会延长,如果温度较低,固化时间也将延长；

使用过后的硅胶再次使用时，如封口处有少许结皮，只要将其去除即可正常使用，不影响硅胶效果（但必须是在严格密封保存环境下）；

避免与皮肤或眼睛接触，若不慎接触，立即用清水冲洗并看医生，工作室应保持良好的通风，必要时穿戴防护工具。

导热硅脂的使用时在填满间隙固定元器件的条件下，涂的胶建议越薄越好。

【高强度粘接密封胶储存与包装】

研泰牌高强度粘接密封胶需在-10-25 以下阴凉干燥环境中密闭储存，储存期为9个月；

产品属于非危险品，可按一般化学品运输。小心在运输过程中泄漏，避免挤压、碰撞或硬划伤；

超过保存期限的产品应确认有无异常后方可使用。

包装：100ml/支 100支/箱 300ml/支 50支/箱