

10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶

产品名称	10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	85.00/公斤
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 型号:JR 产地:深圳龙岗
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区吉利路10号E栋305
联系电话	13728998976

产品详情

10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶概述：

10:1缩合型电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶是一个广泛的称呼，主要用于电子元器件的粘接，密封，灌封和涂覆保护，硫化前是液体，便于灌注，使用方便。固化后可以起到防尘、绝缘、隔热、保密、防腐蚀、耐高温、防震的作用。

10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶典型用途:

专用于精密电子元器件、太阳能、背光源和电器模块的防水、防潮、防气体污染的涂覆、浇注和灌封保护等。

10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶固化前后技术参数：

性能指标	A组分	B组分
固 化 前 操 作 性	外观 黑色粘稠流体 粘度 (cps) 2500 ± 500	无色或微黄透明液体 -
	A组分：B组分（重量比）	10：1

能	可操作时间 (min)	20 ~ 30
	固化时间 (hr , 基本固化)	3
	固化时间 (hr , 完全固化)	24
	硬度(shore A)	15 ± 3
固	导热系数 [W (m · K)]	0.4
	介电强度 (kV/mm)	25
后	介电常数 (1.2MHz)	3.0 ~ 3.3
	体积电阻率 (Ω · cm)	1.0 × 10 ¹⁶
	阻燃性能	94-V1

以上性能数据均在25℃，相对湿度55%固化1天后所测。本公司对测试条件不同或产品改进造成的数据不同不承担相关责任。

10:1电子灌封胶 环保无腐蚀电子胶使用工艺：

1. 混合前，X先把A组分充分搅拌均匀，使沉降填料充分混合均匀，B组分充分摇匀。
2. 混合时，应遵守A组分：B组分 = 10：1的重量比。
3. HY 215使用时可根据需要进行脱泡。可把A、B混合液搅拌均匀后放入真空容器中，在0.08MPa下脱泡3分钟，即可灌注使用。
4. HY 215为常温固化产品，灌注好后置于室温固化，基本固化后进入下一道工序，完全固化需要24小时。环境温度和湿度对固化有较大影响。

包装规格：

HY 215：22Kg/套。(A组分20Kg +B组分2Kg)

贮存及运输：

- 1.本产品的贮存期为 1 年 (25℃ 以下)。
- 2.此类产品属于非危险品，可按一般化学品运输。3.超过保存期限的产品应确认有无异常后方可使用