

# 环氧树脂绝缘漆 正邦 D700

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 环氧树脂绝缘漆 正邦 D700                 |
| 公司名称 | 珠海正邦科技有限公司                      |
| 价格   | 25.00/吨                         |
| 规格参数 | 品牌:正邦<br>型号:D700<br>粘合材料类型:机电马达 |
| 公司地址 | 珠海市南屏南泉路98号2栋1103房              |
| 联系电话 | 86 0756 3335992 13318966888     |

## 产品详情

|        |      |    |      |
|--------|------|----|------|
| 品牌     | 正邦   | 型号 | D700 |
| 粘合材料类型 | 机电马达 |    |      |

### 环氧粘接剂d-700

d-700系非溶剂型单组份树脂胶产品，具有低线膨胀系数及耐高温、抗冲击，耐震动，硬度高等特性。广泛应用于电子元器件、粘接固定，对于金属、陶瓷、玻璃、及硬质塑胶之间的封装粘接，有优异的粘接强度；电感线圈、高低频变压器的铁芯或磁芯的粘接专用环氧胶。尤其浸锡、焊锡后不影响其接着强度。

### 一、外观及物性

外观粘稠膏状体

颜色黑色、灰色、乳白色、透明等

比重（25℃） 1.3-1.5

粘度（25℃） 38,000-40,000 cps

二、固化条件：115℃ -120℃ /1 - 1.5小时或130℃ /40-60分钟固化后耐温300℃ -400℃。

### 三、固化后特性

硬度 shore d 80-85体积电阻  $-cm 4.7 \times 10^{16}$

热膨胀系数  $6.7 \times 10^{-5}$ / 表面电阻  $-cm 5.8 \times 10^{16}$

抗弯强度 kg / mm<sup>2</sup> 12.1绝缘破坏电压 kv/mm 22

抗拉强度 kg/mm<sup>2</sup> 6.2吸水率 0.3%

耐锡焊温度 400 -480 (3秒钟) 接着强度铁--铁220kg/cm<sup>2</sup>

阻燃系数 94vo级(闪燃点3秒钟)防水,绝缘

#### 四、使用方法

- 1、要粘接固定的部位需要保持干燥、清洁；
- 2、如果环氧胶是储存于冷冻的环境中，在使用之前需先取出至常温环境中解冻后才能使用；如果有水进入罐中，请用前处理掉以免影响其粘接强度，如果储存时间比较长，请在使用之前将胶体搅拌均匀后再使用；
- 3、在施胶的过程中；应避免将胶液置于高温的环境中；
- 4、胶液在固化的过程中，受加热的影响可能会向下垂流，请尽量保持被粘接产品及粘胶部位水平摆放。

#### 五、注意事项

- 1、工作场所应确保清洁,空气流通,必要时必须安装通风设备。
- 2、由于该产品是受热会发生反应的化学产品，因此环境温度对产品品质的影响很大，请将产品保存在低温环境中，以确保产品的稳定性及品质，如果未能低温保存，在使用过程中产品容易出现流胶或粘接强度下降的现象；
- 3、取出后未用完的胶体，请及时盖紧密封后重新放入冷冻的环境中保存；
- 5、在大量使用前，请先少量试用，掌握产品的使用技巧，以免差错。

#### 六、储存与包装

- 1、储存条件:25 /2个月必要时请用冰箱储存;本品需在低温、阴凉、干燥处密封保存，过期经试验合格，可继续使用
- 2、包装规格：5 kg/罐