

# 灌封胶 电子封装胶水 线路板保密胶 导热绝缘胶

产品名称	灌封胶 电子封装胶水 线路板保密胶 导热绝缘胶
公司名称	东莞市旭宸环保科技有限公司
价格	55.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市万江区新和社区新华南区62号
联系电话	15812872999

## 产品详情

金属橡胶AB胶806

### 主要用途

主要用于各种金属材料对粘，金属与橡胶、塑料的粘接、橡胶粘橡胶等材质的粘接，广泛应用于电子电器粘接与密封、塑胶玩具等行业，具有防水、绝缘，耐老化等特点，有优良的粘接效果。

### 主要技术参数

功能特性：耐高温、防水、耐老化、耐油、绝缘、固化速度快、耐水煮。

粘接材质：金属（铝、铁、铸铁、铜等）、橡胶等材料

胶体颜色：A胶 浅灰色；B胶 透明

胶体粘度（Mpa.s）：A胶; 50000 B胶: 140 ± 5

配比（重量比）： 4 1

粘接面积：大小面积都适合粘接

可操作时间：10分钟

初步定位时间：30分钟左右

初步固化时间：60分钟左右

粘接目的：粘接、防水、耐汽油、填充、密封等

固化后耐温：-30 + 120

固含量：100%

固化后收缩率：3‰

固化后表面效果：平滑

固化后胶体硬度（Shore D）：75 ± 2

吸水率（%）：< 0.1

涂胶方式：机器点胶或手工刷涂的方法均匀施胶

附注：以上性能数据是在温度25℃，湿度70%的实验室环境下所测得的典型数据，仅供客户使用时参考，并不能保证是特定环境下能达到的全部数据，敬请客户在使用时，以实际测试数据为准。

## 包装与储存

保质期：最佳贮存温度在10-25℃，保质期1年。

贮存：密封好贮存于阴凉干燥，儿童接触不到的地方。

包装规格：500g/套 4KG+1KG/套 20KG+5KG/套

## 使用方法

- 1、准备工作：（准备好电子秤、一次性杯子、干净的搅拌工具、806AB胶、需要粘接的材质）：使用干绵布或用砂纸将接着面的灰尘、油污、铁锈等清除去，再用丙酮或三氯乙烯等清洗剂擦拭或用0111系列无毒环保的专业清洗剂来清洁粘介面,要求粘介面干净无污染。
- 2、称重：拧开前盖，把A胶倒在干净的杯子中，称出所需A胶的重量。
- 3、称重：按4：1的比例倒入所需要B剂，要求比例和重量准确。
- 4、搅拌：AB混合后用干净的工具将AB胶进行充分搅拌。充分搅拌后检查颜色、粘度等是否均匀，均匀后即可使用；为了保证使用的效果，也可抽了真空再进行使用。
- 5、上胶：把搅拌后的胶水均匀地涂在工件表面。根据粘接材质不一样，决定是否需要两面涂胶。
- 6、贴合：把搅拌后的胶水均匀地涂在需要粘接的工件表面。工件充分贴合后，根据材质不同决定是否需要用重物进行压平或者上夹具定位。

7、密封保存：已混合的胶水在可操作时内必需用完，否则会凝固，导致浪费材料，胶水在24小时后可达到最高强度。为了更快速的固化，也可通过加温70 左右固化，缩短完全固化时间。使用后清理瓶口，并将盖子盖上。最后将未用完的胶水存放在阴凉干燥处。

#### 温馨提示

- 1、最好戴编织手套或橡胶手套使用胶水，以免不小心弄脏手。
- 2、皮肤接触时以肥皂清洗，一般情况不伤手，有个别过敏者请不要操作此胶水，假如眼睛不小心接触到时，马上用大量清水冲洗，严重者请急时就医。
- 3、此AB胶蒸气有少许刺激性，请在大量使用时工作场所应保持通风且防止烟火。
- 4、当有大量泄漏时先打开窗户通风，且注意烟火，再用沙子填盖后，再行清除。