

# 1:1透明AB环氧胶 30分钟固化AB胶 快速固化AB胶 环氧胶 500克每组

产品名称	1:1透明AB环氧胶 30分钟固化AB胶 快速固化AB胶 环氧胶 500克每组
公司名称	上海亨越精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HENNMAS 型号:HS-1905 粘合材料:金属玻璃塑料木材等
公司地址	上海市金山区漕泾镇致富路8号10幢106室
联系电话	86 021 62206355 13511815817

## 产品详情

a为环氧树脂无色无味油状液体，b为透明固化剂。配比为1:1，室温25度以上，可以快速固化，固化以后具有极高的硬度，极高的粘接强度和抗压强度，对绝大多数金属陶瓷塑料玻璃等具有极高的粘接效果，也具有防水耐酸碱耐高温抗冲击等特性。

### 一、产品特点：

hs-1905为常温固化环氧胶，分a剂和b剂，a为环氧树脂主剂，b为改性胺类固化剂；  
25 条件下30分钟左右即可固化，温度越低，固化时间越长。耐高低温为-40 -+80 之间，且固化后表面平整，有良好的光泽，硬度高，固化物防水和耐酸碱性能好，适用于金属、陶瓷、硬质塑料、玻璃、木材等相互之间的粘接。

### 二、外观及物性

型号	hs-1905a	hs-1905b
颜色	透明流动液体	浅黄流动液体
比重25	1.12g/cm3	0.98g/cm3
粘度25	9000-11000cps	9000-14000cps
保存期限25	9个月	9个月

### 三、使用方法

配比：a : b=1 : 1 (重量比) 可使用时间：25 左右/10min

固化条件：25 以上/30min即初步固化，完全固化时间一般为2-4小时以后。

当室温低于20 时,建议分别将a和b胶在60 左右下预热5-10分钟后再混合效果更佳.

### 四、固化后特性

硬度 shore d 82 弯曲强度  
kg/mm<sup>2</sup> 16 ~ 18

抗拉强度 kgf/cm<sup>2</sup> 110 体积电阻25 ohm-  
cm 1.1 × 10<sup>15</sup>

表面电阻ohm 1.2 × 10<sup>15</sup> 耐电度25  
kv/mm 15 ~ 17

### 五、注意事项

本产品混合后会开始逐渐固化，其粘度会逐渐上升，并放出部分热量，混合在一起的胶量越多，其反应就越快，固化速度也会越快，并可能放出大量的热量，请注意控制一次配胶的量，由于反应加快，其可使用时间也会缩短，混合后的胶液尽量在短时间用完。

### 六、储存

本产品需在通风，阴凉，干燥处密封保存，保质期为9个月，过期经试验合格后，可继续使用。

本产品的品牌是HENNMAS，型号是HS-1905，粘合材料是金属玻璃塑料木材等