

华创通用型灌封胶 808AB

产品名称	华创通用型灌封胶 808AB
公司名称	株洲华创新材料科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	华创:华创 808AB:808AB 湖南株洲:湖南株洲
公司地址	湖南省株洲市天元区马家河街道仙月环路899号 新马动力创新园5期B-2号厂房101室（注册地址）
联系电话	15096392257

产品详情

通用型灌封胶

808AB

一、概说：

808AB系双剂型环氧树脂绝缘密封材料，广泛应用于电子零组件、电子变压器、充电桩、滤清器、负离子发生器、电容、电源模块、LED模组、线路元件、水族水泵、电力电器部件、汽车零部件、机电五金、光电灯饰等的绝缘灌注、粘接、防潮封填等。混合后黏度低、流动性强且具有适当的可操作时间，易于生产作业。固化物收缩性低、表面光亮、坚硬、附着力及密封性强，耐化学品特性优良，具有优良的电气特性与物性。

二、规格：

主剂 808A

固化剂 808B

外观	黑、灰等色液体
褐色液体	
比重	1.50 ± 0.05
1.05 ± 0.05	
粘度 (25)	6,000-8,000 cps
70-150 cps	
保存期限 (25)	6个月
6个月	

三、混合比例：

A : B = 5 : 1 (重量比)

四、可使用时间：

主剂和固化剂混合后的可使用时间，是依混合总量和操作的温度而定。通常100克的混合胶在25 时可使用时间为30-60分钟；因此，应根据实际使用情况合理调配胶水以免浪费。

五、固化条件：

- 1、常温下25 × 6-8小时基本固化，25 × 24小时完全固化或60 × 2-4小时；
- 2、此外本司工程部还可根据客户需求调整固化时间。

六、固化物特性：

耐电压	Kv/mm	16-18	耐温
80-100			
硬度	Shore D	80-85	绝缘电阻

七、操作注意事项：

- 1、要灌注密封的部位需保持干燥、清洁，工作场所需保持通风；
- 2、操作时，须按标准重量配比，混合并搅拌均匀。搅拌时注意搅拌器四周与底部，都须均匀混合。本产品混合后会逐渐固化，其粘稠度也会逐渐上升；应注意在可操作时间内用完所调胶水，以免配胶固化浪费；
- 3、混合在一起的胶量越多，其反应就越快，固化速度也会越快，请注意控制一次配胶的量，因为由于反应加快，其可使用的时间也会缩短；在大量使用前，请先小量试用，掌握产品的使用技巧，以免差错；
- 4、A胶在储存期超过15天后会开始出现沉淀，建议用前对A胶整桶进行搅拌后再调胶，若未搅拌可能会出现胶水不固化、固化时间很长或是固化不完全之情况；
- 5、有极少数人长时间接触胶液会产生轻度皮肤过敏，有轻度痒痛，建议使用时戴防护手套，粘到皮肤上请用医用酒精擦去，并使用清洁剂清洗干净；
- 6、混合后材料尽早使用完毕，以免反应胶稠而损失，固化过程中请及时清洁使用器具，以免胶水凝固在器具上；未使用完之原料应密封储存，并注意远离火源及潮湿场所。

八、包装及单价说明：

本产品包装规格为30kg/组；其中包含主剂25kg/桶、固化剂5kg/桶。单价是AB两剂的平均价格而非单独计价。

应将本产品密封存放于阴凉通风处，有效的可使用时间为6个月；A胶在气温较低的情况下有一定的机率会出现结晶情况，使用时只需要将A胶放入60-80度的环境中等胶水完全化开充分搅拌均匀后方可继续使用，不影响其特性；B胶为胺类固化剂，具有吸潮特性，不使用时应严格密封储存。