

室温下固化强万能/AB胶水

产品名称	室温下固化强万能/AB胶水
公司名称	哈尔滨市友谊胶粘研究所
价格	46.00/公斤
规格参数	型号:拉不开快速胶 树脂胶的分类:丙烯酸酯胶
公司地址	南岗区王岗镇农机站院内
联系电话	86 0451 82533724

产品详情

型号	拉不开快速胶	粘合材料类型	玻璃、电子元件、塑料类、橡胶类、纤维类、石材类、金属类、木材类、陶瓷、纸张类
树脂胶的分类	丙烯酸酯胶	剪切强度	35 (MPa)
有效物质	100 (%)	活性使用期	10 (min)
工作温度	120 ()	保质期	12 (个月)
执行标准	Q/YJ-01-93		

拉不开快速、万能、ab胶水

一成分：双主剂（a、b）型丙烯酸酯结构胶

二力学指标：

剪切强度	钢 - 钢	铝 - 铝	abs - abs	pvc - pvc	酚醛压缩料
	33	23	材料断裂	材料断裂	压缩料表面
常温mpa					
- 40 n/平方厘米		30			
120 n/平方厘米		60			
常温自来水浸泡一周		2300			
10# 机油浸泡一周n/平方厘米		2300			
不均匀扯离强度n/cm		> 300			
定位时间分钟	常温7分钟。可随用户要求控制在3 - 40分钟内				

1mpa可理解为近乎10公斤/平方厘米。执行标准：q/yj01-93

从上述力学性能得出，比较环氧，酚醛、等刚性胶强度高，其余柔性胶如聚氨酯、氯丁等更不可比拟。故是室温条件下力量最强的胶。

三各种材料粘接适用性

粘接效果好的材质：钢、铝、金银、锌基合金abs、有机玻璃、聚酯、pvc、聚碳酸、角质、皮革化纤、橡胶、水泥、大理石、硅石、陶瓷、宝石、纸张、木材。

效果一般的材质：铬、尼龙。但由我所提供改进型的即可粘接。

不能粘接的材质：铜、镀锌铁、聚烯烃塑料，氟、硅橡胶。

四用法：

1各取等量（视觉体积比）混匀常温3分钟定位

10分钟内固化。强度是指标的60%，一般可以使用。24小时完全固化。表面油少的可不处理（这是

该胶的优势）用少量混合胶蘸纱布往复涂抹，意在将表面的油、污擦掉或混入胶内。再涂胶合拢（不用压力，这也是该胶的优势）静置即可。

2被粘面各涂一种胶，合拢即可。这适合于界面间隙比较小的或生产线（如扬声器）使用。节省余胶。

3快速定位法：ab胶混合后静置，待胶予聚到适合粘度时再合拢，立刻定位。

4颜色：对聚合后的胶有颜色要求时，可加入不能与胶有反应的颜料或色淀，加量因颜色的遮盖力强儿不予考虑。

5填料：可在胶中加入胶体积的30%固体粉料，达到降温，提高耐热性能、硬度。降低成本目的。

五用途：

各材质及相互间粘接、密封、堵漏、轴、导轨研伤恢复（掺铁粉）、工艺安装和定位，替代焊接，螺钉。

六包装：80克、1公斤10公斤供应。

7保质期：常温阴凉处一年。不怕冻，低温更长。

七安全：无毒（包括气味）。但对敏感的皮肤有很轻微的刺激，避免长期附着于皮肤上。不可滴入眼内。用丙酮加洗衣粉、水混合擦洗。

8贮存和运输：

属一般危险品，防止暴晒。

支持网上订购。小批量用户（50组以上）只要付款即可在家收到快递货物，因是向厂家购买，比零售更便宜。是一种省工、省钱快捷可取的购买方式。

