

强力耐水耐油耐热冲击高温AB胶

产品名称	强力耐水耐油耐热冲击高温AB胶
公司名称	东莞研泰化学科技有限公司
价格	75.00/KG
规格参数	品牌:研泰 型号:TA881
公司地址	广东省东莞市万江区万江广场华宇大厦2楼
联系电话	0769-33210295 13827248571

产品详情

一、高韧性磁钢结构胶产品特性

研泰牌高韧性磁钢结构胶为高性能的改性丙烯酸酯胶粘剂，具有不拉丝、酸性小、具有高强度、耐冲击、耐候性佳、可在常温（25℃）下能迅速凝固、所粘接材料非常广泛等众多特性。

二、高韧性磁钢结构胶用途

所粘材料非常广泛，可对金属（钢材、不锈钢、铝合金、钛合金），塑料（abs、pvc、有机玻璃、塑钢、聚苯乙烯），木材、瓷类、大理石、人造石、玻璃、磁铁等材料同种或异种进行粘接；

本产品主要适用于扬声器t铁、磁铁、华司、钎铁硼的粘接。

三、高韧性磁钢结构胶技术参数

型号	胶体颜色	粘度（cps）（25℃）	调胶比例	可操作时间（25℃）	固化时间（25℃）	剪切强度（mpa）	耐高温性（℃）	保质期（25℃）
ta-881	a：墨绿色	a：2300-4000	1：1	<5min	初固3-6min	20	-60至+10 0	6个月

	b : 紫红色	b : 2300-4000			完全固化24h				
比重 (g/cm ³ ,20)					a : 1.01 ± 0.02 b : 1.01 ± 0.02				

四、高韧性磁钢结构胶使用方法

先清洁被粘材料表面的水分、灰尘、油渍、锈斑及其它污物，用手工操作时，将a胶与b胶重复涂布在一接着面上，并作适当混合，再将两面相互贴合，贴合时尽量能作旋转混合。若以自动混合上胶的设备施胶，接着效果更佳。气温低于20 时，该胶施胶后初步固化时间将会延长，此时可通过烘烤（温度宜在45 -55 范围）方法来加速固化，测试时间为施胶后24小时。（常温25 -35 情况下）

五、高韧性磁钢结构胶注意事项

工作场所保持通风，避免儿童接触。

操作时，请带隔离手套。若触及皮肤或眼睛，应立即用清水冲洗或就医。

未使用时勿装两胶混合。

贮存于阴凉、干燥、通风处并远离高温。

用户批量使用时，请先做试验。避免因操作不当而影响粘接效果。