

托马斯改性树脂热循环耐高温胶

产品名称	托马斯改性树脂热循环耐高温胶
公司名称	成都托马斯科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:托马斯 型号:THO4065-1
公司地址	四川省成都市成华区驷马桥羊子山路68号东立国际广场B1区18楼1801室
联系电话	13308063272

产品详情

产品名称	托马斯改性树脂热循环耐高温胶 (tho4065-1)
概述	本品系树脂改性胶粘剂，该胶常温固化型，其流动性、可适当调整，固化后耐高温、耐低温循环性能极佳。
适用范围	适用于高温条件下工作的金属、陶瓷、复合材料的自粘与互粘，也适用于各种容器的泄漏缸体裂缝、铸件的粘接、填充、密封、堵漏和修复以及电器、仪表的发热部件的粘接和密封。
性能	<ul style="list-style-type: none">· 外观：a组份为黑色粘稠液体，无固体颗粒。b组份为无色混合粘稠液体。· 固化速度快，25 时，18小时初固化，96小时达最大粘接强度。

<p>特 点</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 粘接强度高，韧性好、耐久性好、耐介质性能优良，耐油、水、酸、煤油、乙醇、碱等。 · 耐温性能好，粘接后在较高的温度下仍有较好的粘接效果。 · 胶水黏度适中、无气泡、流平性能良好，固化后表面光洁度良好。 · 安全及毒性特征：有极轻微异味，无吸入危险，固化后实际无毒。 · 贮存稳定性较好，贮存期为12个月。 <p>主要技术性能指标如下：</p> <p>循环耐温范围:-65 - +235 邵氏硬度 80 剪切强度25 28 mpa 剥离强度 50kn/m 热膨胀系数59 导热率0.55 吸水率 24h 55 98% 0.1%</p>
<p>使用 方法</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、将被粘物除锈、去污、擦净。 2、将a、b组份按30：12的比例充分调匀。 3、将调好的胶液涂于被粘物表面，合拢、压实、静置或进烘箱进行110 加热
<p>注 意 事 项</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、取胶工具绝不可混用。 2、操作环境注意通风。

3、胶液如触及皮肤，可及时用肥皂水冲洗。

4、未用完的胶应盖好，置于阴凉通风处。