

# 托马斯加热固化型耐高温胶THO4056

产品名称	托马斯加热固化型耐高温胶THO4056
公司名称	四川成都托马斯科技有限公司
价格	10.00/支
规格参数	品牌:托马斯/THOMAS 型号:THO4056 包装:塑料瓶装
公司地址	成都驷马桥羊子山路68号东立国际广场B1区1804、1805室
联系电话	86-02883259708 18328495971

## 产品详情

产品名称	托马斯金属耐高温胶 (THO4056)
概述	本品系环氧树脂胶粘剂，单组份，加热快速固化，粘接强度高，耐温性优良,操作简便。
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、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。
性能特点	<ul style="list-style-type: none"><li>· 外观：为浅色透明粘稠液体，无机械固体颗粒</li><li>· 固化速度快，100 时，60分钟固化，接近最大粘接强度。</li><li>· 粘接强度高，耐久、耐紫外光性能优良。</li><li>· 耐温性能好，适应温度范围广，粘接后在较高的温度下仍有较好的粘接效果。</li><li>· 粘接表面无需严格处理，使用方便。</li><li>· 耐介质性能优良，耐油、水、酸、煤油、乙醇、碱、杂环烃、核辐射等。</li></ul>

点	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 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。</li> <li>· 贮存稳定性较好，冷藏贮存期为半年。</li> </ul> <p>主要技术性能指标如下：</p> <p>耐温范围:-45 - +410</p> <p>粘接强度:</p> <p>常温:拉伸强度 25MPa; 剪切强度 22 MPa 150 :拉伸强度 3 - 5 MPa</p>
使用 方法	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、将被粘物除锈、去污、擦净。</li> <li>2、将胶水均匀涂抹在被粘节介质表面，静止胶水自动流平，如果遇到元件空腔较深则需要排出气泡即可进入烘箱或者常温静置固化。</li> <li>3、将调好的胶液涂于被粘物表面，合拢、压实、静置2~4小时。</li> <li>4、烘箱温度为100 时，60分钟固化。</li> </ol>
注意 事项	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、操作环境注意通风。</li> <li>2、胶液如触及皮肤，可及时用肥皂水冲洗。</li> <li>3、未用完的胶应盖好，置于阴凉通风处。</li> </ol>