

托马斯改性环氧树脂透明耐高温胶（THO4063）

产品名称	托马斯改性环氧树脂透明耐高温胶（THO4063）
公司名称	成都托马斯科技有限公司
价格	10.00/公斤
规格参数	
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	托马斯改性环氧树脂透明耐高温胶（tho4063）
概述	本品系环氧树脂改性胶粘剂，该胶常温固化型，其流动性、颜色、耐高温性等可适当调整，后表面平整、光亮、无气泡。双组份，常温快速固化，粘接强度高，流动性好，操作简单。
适用范围	本品广泛适用于混凝土、砖石、大理石、石材、玻纤等内外表面混合、涂刷、密封，也适用于高温条件下工作的硅酸盐、混纺复合材料的自粘与互粘以及混合、表面涂覆。
性能特点	<ul style="list-style-type: none">· 外观：a组份为透明粘稠液体，无固体颗粒。b组份为透明混合粘稠液体。· 固化速度快，25℃时，1 - 3小时初固化，18小时接近最大粘接强度。以80--100℃烘箱加热30分钟完全固化。· 粘接强度高，韧性好、耐久性好、耐紫外光性能优良。· 耐高温性能好，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。· 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。· 粘接表面无需严格处理，两组份按比例调配，使用方便。· 耐介质性能优良，耐油、水、酸、煤油、乙醇、碱、杂环烃、核辐射等。

- 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18月。

主要技术性能指标如下：耐温范围:-48 - +155

粘接强度:常温:拉伸强度 35mpa; 剪切强度 28mpa

150 :拉伸强度 3 - 5 mpa

使用
方法

- 1、将被粘物除锈、去污、擦净。
- 2、将a、b组份按4：1的比例充分调匀使用。
- 3、将调好的胶液涂于被粘物表面，合拢、压实、静置2~4小时。
- 4、如果需要将涂覆后的玻璃纤维成型，则需要在胶水涂覆材质后等其胶水处于初步固化时压或者冷压成型。

注意
事项

- 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。