

THO4064仪表密封耐高温环氧胶 透明铸件修补胶

产品名称	THO4064仪表密封耐高温环氧胶 透明铸件修补胶
公司名称	成都卡普拉斯特种新材料有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:托马斯 型号:4064 产地:四川成都
公司地址	成华区驷马桥羊子山路68号
联系电话	13540325771

产品详情

名称	托马斯环氧树脂透明耐高温胶 (THO4064)
概述	本品系环氧双重改性胶粘剂，单组份，加温快速固化，粘接强度高，表面光洁度好、耐高温性优良,操作简便。
适用范围	适用于高温条件下工作的金属（含电镀金属）、陶瓷（含压敏静电陶瓷）、复合材料的自粘与互粘，也适用于各种铸件的粘接、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"> · 外观：为浅色透明粘稠液体，无固体颗粒。 · 粘接强度高，耐久、耐紫外光性能优良。 <p>固化温度 固化时间 固化温度 固化时间 100 60M 130 20M 120 30M 140 10M</p> <ul style="list-style-type: none"> · 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。 · 粘接表面无需严格处理，使用方便。黏度为7000—20000 25 mpa.s · 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。 · 储存方式：冷藏（3-5度）密封保存，贮存期为6月。 <p>主要技术性能指标如下：耐高温范围:-48 - +420</p> <p>测试项目测试及条件性能强度/拉伸MPa 25 200 强度/剪切MPa2 200 硬度邵氏 90钢/钢355钢/钢253 . 5体积电阻率25 欧/cm4 . 0 × 10 × 14镍/钢36 . 53镍/钢26 . 53表面电阻率25 欧2 . 5 × 10 × 14陶瓷/钢425 . 5陶瓷/钢325</p>

. 5吸水性100 1H% < 4陶瓷/陶瓷425 . 5陶瓷/陶瓷325 . 5Tg值 420铝/铝455铝/铝354 . 5

使用

1、将被粘物除锈、去污、擦净。

方法

2、将调好的胶液涂于被粘物表面，合拢、压实、静置加热。

注意

1、操作环境注意通风。

事项

2、胶液如触及皮肤，可及时用肥皂水冲洗。

3、未用完的胶应盖好，置于阴凉通风处。如果有冷藏条件即更好。