

OSI-104氟橡胶与多种材料热硫化粘接剂

产品名称	OSI-104氟橡胶与多种材料热硫化粘接剂
公司名称	哈尔滨市奥斯化工研究所
价格	350.00/公斤
规格参数	型号:OSI-104 粘合材料类型:橡胶类 品牌:奥斯
公司地址	哈尔滨市道外区先锋路 1 4 号
联系电话	0451-82404175 13603652336

产品详情

型号	OSI-104	粘合材料类型	橡胶类
品牌	奥斯	树脂胶的分类	有机硅树脂胶
热熔胶类型	其他热熔胶	剪切强度	12 (MPa)
有效物质	98 (%) (%)	活性使用期	60 (min)
工作温度	20 ()	保质期	12 (个月)
执行标准	企标		

osi-104底涂剂

一、用途；未硫化氟橡胶等特种弹性体与金属等多种基材热硫化型胶粘剂。

二、特点：

*适用性广：能将多种未硫化弹性体与多种基材通过热硫化粘合。弹性体有：氟橡胶、某些聚丙烯酸酯和硅橡胶、混炼型聚氨酯等。基材有：金属、玻璃、塑料和多种织物纤维。

*单组分、单涂层、工艺简便。

*osi-104所产生可粘合力能耐水、盐雾、化学品、油脂、溶剂及其他苛刻环境。耐温可达260度。

*在许多情况下，经实验可用甲苯、甲醇或乙醇稀释至300%-1500%，使用效果良好。

三、性能

组份：合成有机硅混合物与甲苯的溶液（a、b组混合物）

颜色：棕色

含固量：90%（按有效物质计算）

密度：0.9500-0.9600

稀释剂：甲苯、甲醇或乙醇

四、工艺：

*表面处理：机械法或化学法除去被粘基材锈等氧化层，溶剂脱脂后干燥。

*配制方法：将a、b组1：1（重量）比例放在容器中搅拌均匀，立即用溶剂稀释至要求浓度后使用。使用量：用多少配多少，不要过多或有剩余。（防止爆聚变性）

特殊说明：a、b组份在混合后应放在敞口容器中，a、b组份混合时，有放热现象，应注意远离火源。（建议在35度低温下混合）

*稀释：可不经稀释直接涂胶。若实际操作需要，亦可以前述稀释剂进行稀释，稀释量最高可达300%-1500%。每次配料量不宜过多，用多少配多少。

*涂胶：用刷涂法或浸渍法等将osi-104均匀涂于基材表面。

*干燥：室温干燥至少30分钟，可根据本地区温度相应调整。

*停放：根据需要即可在干燥后立即硫化，亦可在停放2天内硫化，但要避免污染与接触空气。

*硫化：硫化条件与硫化橡胶工艺相同。

注意：经一段硫化后的粘接效果尚未达到最佳，在硫化温度较低和时间较短时尤其如此，故在一段硫化和二段硫化之间操作时应特别小心。

哈尔滨市奥斯化工研究所

地址：哈尔滨市道外区先锋路14号邮编；150056

电话：0451-82404175、82407737传真：0451-82407737

网址；www.osichem.com邮箱；osichem@tom.com

批发说明

混批

支持混批，[200]元以上起批 或者 [20]公斤以上起批

供应商尚未提供批发说明详情，请联系供应商以获取相关信息 [查看联系方式](#)