

# 高温不锈钢焊接胶 焊接胶 永强化工

产品名称	高温不锈钢焊接胶 焊接胶 永强化工
公司名称	博罗县永强化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	博罗县罗阳镇九村居委会中园红花沥边
联系电话	18928367762

## 产品详情

### 胶粘剂的分类

- 1.按应用方法可分为热固型、热熔型、室温固化型、压敏型等。
- 2.按应用对象分为结构型、非构型或特种胶.属于结构胶粘剂的有：环氧树脂类、聚氨酯类、有机硅类、聚酰类等热固性胶粘剂；聚酯类、聚酯类、类等热塑性胶粘剂；还有如酚醛-环氧型等改性的多组分胶粘剂。
- 3.按固化形式可分为溶剂挥发型、乳液型、反应和热熔型四种。
- 4.合成化学工作者常喜欢将胶粘剂按粘料的化学成分来分类。
- 5.按主要成分分为有机类、无机类。
- 6.按外观分类，焊接胶，可分为液态、膏状和固态三类。
- 7.按组分分类：单组分，双组分，反应型。

合成胶粘剂由主剂和助剂组成，主剂又称为主料、基料或粘料;助剂有固化剂、稀释剂、增塑剂、填料、偶联剂、引发剂、增稠剂、防老剂、阻聚剂、稳定剂、络合剂、乳化剂等，根据要求与用途还可以包括阻燃剂、发泡剂、消泡剂、着色剂和防霉剂等成分。

博罗县永强化工有限公司是一家专业从事胶粘剂研发、生产、销售胶粘剂制品的企业，拥有一批从业二十多年高素质科研人员 and 经验丰富的操作技师，年产量达6000多吨，强力焊接胶，是一家致力于胶粘剂研发、生产为核心的企业，产品远销全球一百多个国家和地区，胶条焊接，深受广大顾客信赖。

胶粘剂的环保问题主要是对环境的污染和人体健康的危害，高温不锈钢焊接胶，这是由于胶粘剂中的有害物质，如挥发性有机化合物、有毒的固化剂、增塑剂、稀释剂以及其他助剂、有害的填料等所造成的。

挥发性有机化合物（VOC）在胶粘剂中存在的很多，如溶剂型胶粘剂中的；三醛胶（酚醛、脲醛、甲醛）中的游离甲醛；这些易挥发性的物质排放到大气中，危害很大，而且有些发生光化作用，产生臭氧，低层空间的臭氧污染大气，影响生物的生长和人类的健康。有些卤代烃溶剂则是破坏大气臭氧层的物质。有些芳香烃溶剂毒性很大，甚至有致癌性。甲酯、乙胺等刺激性气味大，可谓污染之毒，恶化了大气环境。

高温不锈钢焊接胶-焊接胶-永强化工由博罗县永强化工有限公司提供。博罗县永强化工有限公司（[www.yq008js.com](http://www.yq008js.com)）是一家从事“生产、销售化工用品”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“卡当强”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使永强化工在合成胶粘剂中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！