

防腐保温生产线 防腐保温 威海威奥机械制造

产品名称	防腐保温生产线 防腐保温 威海威奥机械制造
公司名称	威海威奥机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省乳山市乳山口镇世纪大道西台湾路北
联系电话	13806420063

产品详情

聚氨酯保温管主要是指以聚氨酯为保温层，以聚乙烯为外套的保温管，主要用于北方的集中供热企业，输送50-140度热水；在南方有些地区可用于集中供冷行业，分为作为动力的热水和冷水两种；在工业上，有很多管道内的介质需要保温，只要是温度在140度以下的都可以采用；聚氨酯保温管

聚氨酯保温管另外一个应用最多的，是石油的长距离输送管线，防腐保温，石油由于粘度非常高，必须保证一定温度才能正常流动。

聚氨酯保温管特点：聚氨酯保温管具有容重轻、强度高、绝热、隔音、阻燃、耐寒、防腐、不吸水、施工简便快捷等优异特点，已成为建筑、运输、石油、化工、电力、冷藏等工业部门绝热保温、防水堵漏、密封等不可缺少的材料。

1、导热系数小：

聚氨酯泡沫的导热系数在保温材料中是的，因此能使物料的热损失减少到限度。

2、防水、防腐、耐老：由于聚氨酯泡沫的闭孔率达92%以上，因此，用聚氨酯泡沫作为直埋管道的保温层，不仅可以起保温隔热作用，而且能有效地防止水，湿气以及其它多种腐蚀性液体、气体的浸透，防止微生物的滋生和发展。聚氨酯保温管以其优良的性能，方便的施工及使用年限长而倍受人们欢迎。

聚氨酯发泡保温管产品介绍如下；聚氨酯发泡保温管主要优点：保温性能好，热损失少，为传统管材的25%，防腐保温生产线，长期使用可节约大量能源。

施工方便，综合造价低，具有优良的耐腐蚀性、耐冲击性。使用寿命长，可达30-50年。

三层PE工艺，是目前国内外普遍采用的钢管道防腐工艺，用于输油（气）、城市供气供水等领域。

三层PE防腐结构组成包括：熔结环氧粉末涂层、聚合物胶粘剂中间层和聚乙烯面层。

环氧粉末是一种热固性的涂料，固化后形成高分子量交联结构涂层，防腐保温设备，具有良好的化学防腐性能和较高的机械性能；

环氧底层的作用是形成连续涂膜，通过与钢管表面粘结固化而提供良好的附着力，防腐保温设备价格，并有很好的耐化学品性能和抗阴极剥离性能；

聚合物胶粘剂的作用是在环氧粉末胶化之前与之融合，并与外面的聚乙烯层粘结，使三层连成一整体。

3PE防腐设备是一种主要用于对所生产的管道进行三层PE防腐处理的专业化设备。这种设备的工作程序主要为在管道外层涂上三层防腐材料，一层为环氧粉末，其涂层的厚度大于一百微米，第二层涂料为胶粘剂，这一层的厚度范围为七十微米至二百五十微米，而第三层的涂料为聚乙烯，其厚度为二点五毫米至三点其毫米。通过使用这三种提料，能够使被图管道的外面形成非常可靠的防腐层，能够延长管道的使用时间。这种设备针对这种防腐工艺进行先进的工艺处理，具有很高的工作效率。

防腐保温生产线-防腐保温-威海威奥机械制造由威海威奥机械制造有限公司提供。威海威奥机械制造有限公司（www.chinawell.cc）是山东威海,中空吹塑机的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在威海威奥机械制造领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创威海威奥机械制造更加美好的未来。