

# 防腐预制直埋保温管 澳洋保温管 防腐预制直埋保温管厂家

产品名称	防腐预制直埋保温管 澳洋保温管 防腐预制直埋保温管厂家
公司名称	廊坊澳洋保温材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县大广安村
联系电话	18732688826

## 产品详情

### 预制直埋保温管道发泡施工说明

- 1、直埋保温管道可广泛用于热网、地热、制冷、市政建设、石油等工业部门，保护层加入阻燃剂还可用于架空管道。
- 2、埋设深度必须保证载重十吨卡车安全通过，为尽可能减少热损失，应敷设在冰线以下，不同地区应根据本地区的不同情况具体处理。
- 3、管沟开挖尺寸应保证管子之间，管子与沟壁之间留有200-250mm间隔，以便现场安装及接头处理，沟底用砖土夯实，必要时可用细沙铺垫。
- 4、直埋管在穿过公路时，其敷设深度不变，只是不回填复土作成管沟的形式，在管沟上铺盖钢筋混凝土板或作混凝土套管处理。
- 5、管子与管子之间，采用焊接(玻璃钢管连接工艺及试压标准单独设定)管子安装后，进行水压试验(9kg/cm<sup>2</sup>)10分钟内0.5kg/cm<sup>2</sup>为合格，管道焊接与安装时应保持沟底无水，作好接头后充分固化(48小时)才可将管道放入沟底，防腐预制直埋保温管价格，以免未作好接头处理放入沟底，水浸泡接头部分的管道而降低防水、防腐、保温效果。
- 6、在安装保温管过程中，可一边安装，一边做接头处理，也可全部安装完试试压合格后再做接头处理。  
(1)为了保证接头防水、防腐、保温效果，保证接头现场的条件是非常必要的。(2)接头现场温度，在操作时应保持10 以上，防腐预制直埋保温管规格，zui低不应低于5 ，故冬季不适宜做接头处理，防腐预制直埋保温管厂家，阴雨天不适宜做接头处理，沟底潮湿、积水不可做接头处理。

防腐预制直埋保温管的外护管的电晕工艺是在处理装置上施加5 - 10千伏安高频高压电，在电极间产生局部高压放电的原理是对聚乙烯管材内壁进行电晕处理，电晕放电会产生细小密集的紫蓝色火花，由于高压放电是在空气中进行，空气电离后产生的各种等离子在强电场的作用下，加速而冲击外护管内壁，这些等离子粒子的能量与塑料分子的化学键能相接近，因此，能诱发塑料表面分子的化学键断裂而降解，使外护管内表面的分子重新排布，增大表面粗糙度。在电晕放电时，还会产生大量的臭氧。臭氧是一种强氧化剂，使塑料表层分子氧化，防腐预制直埋保温管，产生过氧化合物等。另外，对直埋聚氨酯保温管的外护管进行电晕处理还有除去油污、水气和尘垢等作用，经过上述物理和化学改性后，能明显改善塑料表面的润湿性和附着性，提高外护管内壁与保温层的粘接力，使直埋式预制保温管中的钢管、聚氨酯保温层和聚乙烯外护管达到三位一体的结构。综上所述，可见对直埋聚氨酯保温管的外护管进行电晕处理是比较重要的。

高温预制构件聚氨酯保温管是由钢管、玻璃钢内护线套、玻璃钢外壳组成，其特点是：还包含耐高温隔热保温层、润化层、延展性液压密封件。防腐预制直埋保温管合理的处理了城区集中供暖中130 -600 高温输热用预制构件聚氨酯保温管的隔热保温、拖动润化和管web端防潮难题。1.防腐层：维护外钢管防止浸蚀物浸蚀钢管，增加钢管使用期。2.外护钢管：维护保温层免遭地表水腐蚀，支撑点工作中管能够承担一定的外界载荷，保证工作中管一切正常工作中。3.发泡聚氨酯层：保证物质温度，保证外护管表层维持常温下。4.隔绝、反射层：保证有机化学泡沫塑料原材料不进到无机硬质的耐高温层；反射面耐高温层一部分发热量。5.无机硬质的保温层：耐高温，保证与有机化学保温层中间的页面温度，保证泡沫塑料不被碳化。6.减阻层：保证工作中钢管热胀冷缩随意健身运动。7.工作中钢管：保证运输物质一切正常流动性。

防腐预制直埋保温管-澳洋保温管-防腐预制直埋保温管厂家由廊坊澳洋保温材料有限公司提供。廊坊澳洋保温材料有限公司（[www.tz1288.com](http://www.tz1288.com)）在保温、隔热材料这一领域倾注了无限的热忱和热情，澳洋一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：徐经理。