

河北鑫丰达供暖防腐热水直埋保温管道

产品名称	河北鑫丰达供暖防腐热水直埋保温管道
公司名称	河北鑫丰达管道防腐保温工程有限公司
价格	611.00/米
规格参数	
公司地址	沧州市经济技术开发区沧盐路西侧
联系电话	13303061525 13930726776

产品详情

供暖防腐热水直埋保温管道

近十几年，我国供热工程技术人员经过消化、吸收这项先进技术，正推进着国内管网敷设技术向更高的层次开展。十几年来的理论成果充沛证明了聚氨酯直埋保温管敷设方式与传统的地沟及架空敷设相比，聚氨酯直埋保温管具有诸多优点。聚氨酯直埋保温管是由保送介质的钢管，高密度聚乙烯外套管，以及钢管和外套管之间的硬质聚氨酯泡沫保温层严密分离而成。供暖防腐热水直埋保温管道的保温层材料为密度60kg/m³至80kg/m³的硬质聚氨酯泡沫，添满钢管与套管间的间隙，具有一定的粘接强度，使钢管、外套管及保温层三者之间形成一个牢固的整体。聚氨酯保温管的泡沫具有良好的机械性能和绝热性能，正常环境可耐温120℃，通过改性或与其它隔热材料组合可耐温180℃。

供暖防腐热水直埋保温管道管道的地沟尺寸应符合要求：

- 1、当地沟底部上层的承载力 $\geq 60\text{KPa}$ 时?地沟底部应加垫素混凝土层。
- 2、C15 素混凝土层底部土层应先夯实后?再浇混凝土?混凝土层表面应光滑平整。当底部土层为湿陷性土质时?应换上(深 1.0m 左右)并夯实。
- 3、地沟内接头处的地沟宽度和深度应比非接头处增加 250 ? 300mm。
- 4、设有波纹补偿器的位置?波纹补偿器底部的土层标高应根据补偿器的实际到货尺寸确定。
- 5、沟底上层沿管线的坡度应保证同管道的坡度一致。

6、直埋管道周围 100mm 用细砂填实。砂粒直径应不大于 8mm，砂层中不可含有粘土、砖、石、铁件等杂物。

7、当管道埋设在炉渣、杂物等腐蚀性较强的土层地段时，回填土应换以腐蚀性较小的土壤，并分层夯实。

8、沟槽必须做好排水工作，可采用排水沟、集水池用水泵排除。

管道的安装 管道的安装必须在管沟开挖和沟底土层处理合格后进行。

公司是集科研、生产、销售、施工、服务于一体化的现代化经济实体企业，公司主要生产高密度聚乙烯管，玻璃钢缠绕管道，聚乙烯夹克管，聚氨酯直埋保温管，钢套钢蒸汽保温管，保温外玻璃钢纱缠绕管道，聚氨酯(板管)型材等。在生产的一个个环节，公司都严把产品质量关，让生产的每一样产品都精益求精，这样才能使我们的产品得到大家的肯定，让我们的品牌得到大家的认可。