

潜江保温工程 奥科科技公司 管道保温工程

产品名称	潜江保温工程 奥科科技公司 管道保温工程
公司名称	武汉奥科科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区横店博仕街奥科产业园
联系电话	13908632480

产品详情

降低工程造价。据有关部门测算，双1管制供热管道，一般情况下可以降低工程造价的25%（采用玻璃钢做保护层）和10%（采用高密度聚乙烯做保护层）左右。

管道保温。占地少，施工快，有利环境保护。

直埋供热管道保温不需要砌筑庞大的地沟，只需将保温管埋入地下，潜江保温工程，因此大大减少了工程占地，减少土方开挖量约50%以上，减少土建砌筑和混凝土量90%。同时，保温管加工和现场挖沟平行进行，只需现场接头，可以缩短工期约50%以上。

武汉奥科科技发展有限公司是21世纪新注册的一家具有独立法人资格的集科工贸于一体的经济实体，专事于新型建材的研制开发、生产销售及外墙保温的施工。

基本介绍

EPS钢丝网架板现浇混凝土外保温系统。

构造特点

1—现浇混凝土外墙

2—EPS单面钢丝网架板

3—掺外加剂的水泥砂浆厚抹面层

4—钢丝网架

5—饰面层

6—Æ6钢筋

基本介绍

EPS钢丝网架板现浇混凝土外保温系统。

构造特点

1—现浇混凝土外墙

2—EPS单面钢丝网架板

3—掺外加剂的水泥砂浆厚抹面层

4—钢丝网架

5—饰面层

6—Æ6钢筋

武汉奥科科技发展有限公司是21世纪新注册的一家具有独立法人资格的集科工贸于一体的经济实体，专事于新型建材的研制开发、生产销售及外墙保温的施工。

安装后无法涂漆或不易涂漆的部位，安装前应预先涂漆，不锈钢保温工程，在安装中注意保护漆膜的完好。

预留的未涂漆部位，在其它工序完成后，专业保温工程，应按设计标准进行涂漆；管道的焊口部位，应加强防腐并严格检查。

第14条 按设计标准进行涂漆。

安装后无法涂漆或不易涂漆的部位，安装前应预先涂漆，在安装中注意保护漆膜的完好。

预留的未涂漆部位，在其它工序完成后，应按设计标准进行涂漆；管道的焊口部位，应加强防腐并严格检查。

第14条 按设计标准进行涂漆。

潜江保温工程-奥科科技公司-管道保温工程由武汉奥科科技发展有限公司提供。行路致远，砥砺前行。
武汉奥科科技发展有限公司（www.whaoke.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为保温、隔热材料具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!