

工程PPR保温管批发,河源工程PPR保温管,广州

产品名称	工程PPR保温管批发,河源工程PPR保温管,广州
公司名称	广州市集木蓄能技术开发有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:集木 型号:PG1359
公司地址	广州市南沙区东涌镇太石工业区朗晴工业园二栋
联系电话	13809208205

产品详情

PPR管材在原材料方面容易出现的问题主要为以下几个方面：

(1)个别生产企业以PPB、PPH原料充当PPR料，更有甚者直接用普通PP原料充当PPR料。

(2)各种改型PP材料充斥市场，例如：将PP/PE共混物作为PPR材料进行推广应用或在PPR原料中添加PPB、PPH或普通PP以降低成本。

(3)在PPR原料中添加过量或不符合要求的回收料。

(4)在添加色母料工序中，由于色母料使用不当而导致产品的物理机械性能降低或卫生性能不符合国标要求。

(5)由于个别生产企业经常更换原料或出于降低成本的考虑，管材与管件所用原料不一致。管材、管件所用原料的不一致直接影响到管材、管件的焊接质量。不同的材料，特别是PPR与PPB之间焊接，由于材料的熔点不同（PPR是140 左右，PPB -一般为160 左右），焊接条件不同，从而使焊接质量不容易掌握；两种材料的结晶度不同，冷却速度亦不同，在焊接过程中由于收缩率不同，而导致应力集中；管材和管件热熔焊接的过程是分子链之间相互扩散的过程，扩散越充分、越均匀，连接性能相对来说越好。PPR与PPB原料中PE的含量不同，造成PPR与PPB相容性差，从而直接影响连接可靠性；另外两种材料的熔体流动速率如果差距过大，一般认为差距大于0.5左右，也影响到焊接质量。

(6)在生产和销售中，人为地将管材分成冷水管和热水管。冷水管用PPB 原料生产，热水管用PPR原料生产。这种做法在无形中把消费者引入了误区，是不正确的。对某种材料而言，在压力一定的情况下，应根据工程设计提出的使用环境要求，来确定相应的管材级别S（确定管材的壁厚）。

定位环在我们集木公司简称“管卡”或者“管芯”，用于PPR保温管，固定在保温管的ppr管和pvc管之间，起着支撑固定的作用，使得PPR保温管在注入聚氨酯泡料的时候ppr管和pvc管都处于居中位置，使ppr管不容易移动，这样做出来的PPR保温管才不易偏心空心。

PPR保温管保温施工工艺

PPR保温管的硬泡聚氨酯作管道保温材料时，其施工方法一般有一次发泡成型法和预制发泡法，而一次发泡成型法的施工工艺又称灌注（或称浇注）发泡以及喷泡发泡等三种。

PPR保温管主要用途：

- 1、 建筑物的冷热水系统，包括集中供热系统；
- 2、 建筑物内的采暖系统、包括地板、壁板及辐射采暖系统；
- 3、 可直接饮用的纯净水供水系统；
- 4、 中央(集中)空调系统；
- 5、 输送或排放化学介质等工业用管道系统。