

广州集木, PRC复合保温管, PRC复合保温管

产品名称	广州集木, PRC复合保温管, PRC复合保温管
公司名称	广州市集木蓄能技术开发有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:集木 型号:BE1750
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保温管中的聚氨酯起发速度慢此现象一般出现在秋冬季节或早晨施工，因为气温突然降低或气温低所致。将环境温度、黑料温度升高即可解决。一般将黑料温度升至30 - 60 ，环境温度升至20 - 30 即可。

聚氨酯起发速度快此现象一般出现在春夏季节或中午施工，因为气温突然升高事气温太所致。可将黑料用冷水冷却或夜间放在室外自然冷却，避免太阳直晒。

聚氨酯泡沫强度较小且泡沫较软此现象由黑白料比例失调引起，适当增大黑料比例即可(1：1—1.05)注意不在使黑料比例太大，否则，会使泡沫变脆，亦影响泡沫性能。

PPR保温管连接一般不会再漏水，可靠度极高。但这并不是说PPR水管是没有缺陷的水管，耐高温性，耐压性稍差些，长期工作温度不能超过70 ；每段长度有限，且不能弯曲施工，如果管道铺设距离长或者转角处多，在施工中就要用到大量接头；管材便宜但配件价格相对较高。从综合性能上来讲，PPR保温管是性价比较高的管材，所以成为水管改造的首选材料。

PPR保温管—聚氨酯型新型保温材料，聚氨酯保温管在我国属新型保温材料。它具有施工方便、工程量小、占地少、寿命长、保温层导热系数小、节能等优点。适用保温范围从普通PUF的-70 —120 扩大到-70 —160 ，主要用于管道、容器内热介质物料的保温隔热