

北碚区PPR给水管 艾菲力塑胶 ppr给水管厂家

产品名称	北碚区PPR给水管 艾菲力塑胶 ppr给水管厂家
公司名称	台州艾菲力塑胶有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省台州市三门县西区开发区
联系电话	13857609010 13857609010

产品详情

PP-R管主要用途

PP-R管主要用途有哪些：？

??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。

台州艾菲力塑胶有限公司专业生产各种型号的PPR管件、PVC管件及其各种配件，ppr给水管规格，卡弗龙名下的中国代理商。产品质量有保证，服务周到，详情欢迎来电咨询访问。

PP-R管除了具有一般塑料管重量轻、耐腐蚀、不结垢、使用寿命长等特点外，还具有以下主要特点：??

??1、 无毒、卫生。PP-R的原料分子只有碳、氢元素，没有有害有毒的元素存在，卫生，ppr给水管厂家，不仅用于冷热水管道，还可用于纯净饮用水系统。??

??2、 保温节能。PP-R管导热系数为0.21w/mk，仅为钢管的1/200。??

??3、较好的耐热性。PP-R管的维卡软化点131.5 。高工作温度可达95 ，可满足建筑给排水规范中热水系统的使用要求。??

??4、使用寿命长。PP-R管在工作温度70 ，工作压力(P.N)1.0MPa条件下，使用寿命可达50年以上；常温下(20)使用寿命可达100年以上。??

??5、安装方便，连接可接。PP-R具有良好的焊接性能，管材、管件可采用热熔和电熔连接，安装方便，PPR给水管材，接头，其连接部位的强度大于管材本身的强度。??

??6、物料可回收利用。PP-R废料经清洁、破碎后回收利用于管材、管件生产。回收料用量不超过总量10%，不影响产品质量。

冷热水管是有区别的。

一、冷热水管的区别主要在耐受压力的方面，冷水管的耐受压力是1.25或1.6兆帕，热水管的耐受压力是2.0或2.5兆帕。

二、标识不同，热水管上标识有红线，冷水管上标识有蓝线。

三、厚度不同，冷水管管壁略薄于热水管。总体而言，两者差别不是很大，垫江PPR给水管，PPR这种管材能承受的温度是110度，但是考虑到管材的耐压性稍差些，建议PPR管长期工作温度不能超过70 ，如果超出，建议考虑其他产品作为替代。

北碚区PPR给水管-艾菲力塑胶-

ppr给水管厂家由台州艾菲力塑胶有限公司提供。台州艾菲力塑胶有限公司实力雄厚，信誉可靠，在浙江台州的塑料管等行业积累了大批忠诚的客户。艾菲力塑胶带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！