

# 晋城建筑排水管件

产品名称	晋城建筑排水管件
公司名称	山西慧丰公元贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市万柏林区长风西街万国城MOMA8-1403室
联系电话	15513662608 15513662608

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西慧丰公元贸易有限公司

我公司从事山西PVC管、山西PVC排水管、太原排水管、山西排水管件、太原pvc管道、山西pvc穿线管、太原PVC电工管等产品的生产销售，欢迎咨询！

下面为您介绍：建筑排水管件在生产过程产生的温度该如何控制

在生产过程中，由于PVC排水管材是热敏性材料，即使加入热稳定剂也只能是提高分解温度，延长稳定时间而不可能不出现分解，这就要求PVC排水管材的成型加工温度应严格控制。特别，因其加工温度与分解温度很接近，往往因为温度控制不当造成分解现象。因此，PVC排水管材的挤出温度很重要。

由于PVC排水管材熔体黏度大，流动性差，为防止螺杆因摩擦热过大而升温，引起螺杆黏料分解或使管材内壁毛糙，须降低螺杆温度，这样可使物料塑化好，管内表面光亮，提高管材内外质量。螺杆温度一般控制在80~100 之间，若温度过低反压力增加，产量下降，甚至会发生物料挤不出来而损坏螺杆轴承的事故。因此，螺杆冷却应控制出水温度不低于70~80 。冷却方法是在螺杆内部用通铜管的方法进行水冷却。

以上内容仅供参考，详情内容请咨询我们，更多内容欢迎致电！

我公司从事山西PVC管、山西PVC排水管、太原排水管、山西排水管件、太原pvc管道、山西pvc穿线管、太原PVC电工管等产品的生产销售，欢迎咨询！

下面为您介绍：建筑排水管件的使用年限是多久

一般而言，PVC水管的使用年限是由水管管道的生产商来决定的，当然不同厂商采用的PVC水管原材料、生产技术等因素的不同，也会影响到PVC水管的使用寿命。曾经在PVC水管行业进入高速发展阶段，不少生产商为了盈利，制造了不少偷工减料的PVC水管装修材料产品，这在一定程度上也影响了其使用年限。为保障管道市场的健康，我国对于PVC水管的使用年限也是做出规定，一般的PVC水管要求是保障50年的使用年限。

但是在实际的使用过程中一般并不会真的使用这么长的时间。很多人都会发现，pvc排水管材料不少时候都会被作为隐蔽工程使用，一般会一半被埋在地面底下，而另一半则会直接在空气中。在外的PVC水管经过长时间的风吹日晒，慢慢会风化，而被埋在地面下的，则多半会烂掉。可见，PVC水管在室内安装后会有理论寿命和实际寿命，理论寿命就是生产商提供的使用年限，而实际寿命则是PVC水管在安装后的实际使用时间长短。

所以说，在实际的使用过程中PVC水管的使用年限还与环境、温度、安装位置、连接方式等因素有关。因此，要使得PVC水管能在正常的使用情况下达到这么长的使用年限，日常的保温与保养等都是非常有必要的。

以上内容仅供参考，详情内容请咨询我们，更多内容欢迎致电！

我公司从事山西PVC管、山西PVC排水管、太原排水管、山西排水管件、太原pvc管道、山西pvc穿线管、太原PVC电工管等产品的生产销售，欢迎咨询！

下面为您介绍：建筑排水管件与upvc管件有什么不同

- 1、PVC管材分为软PVC和硬PVC。
- 2、UPVC给水管是PVC管材的一种，叫硬PVC管。硬PVC不含增塑剂。

PVC管材可分为软PVC和硬PVC。其中硬PVC大约占市场的2/3，软PVC占1/3。软PVC一般用于地板、天花板以及皮革的表层，但由于软PVC中含有增塑剂(这也是软PVC与硬PVC的区别)，物理性能较差(如水管需要承受一定水压，软质PVC就不适合使用)，所以其使用范围受到了局限。硬PVC不含增塑剂，因此易成型，物理性能佳，因此具有很大的开发应用价值。材料生产过程中，势必添加几种助剂，如稳定剂，增塑剂等等，倘若全部采用环保助剂，那PVC管材亦是无毒无味环保的制品。

UPVC给水管(PVC-U管)：是由树脂与稳定剂、润滑剂等配合后用热压法挤压成型，是很早得到开发应用的塑料管材。PVC-U管抗腐蚀能力强、易于粘接、价格低、质地坚硬，但是由于有PVC-U单体和添加剂渗出，只适用于输送温度不超过45℃的给水系统中。塑料管道用于输送饮用水，废水，化学品，加热液和冷却液，建筑排水管件，食品，超纯液体，泥浆，气体，压缩空气和真空系统的应用。

以上内容仅供参考，详情内容请咨询我们，更多内容欢迎致电！

晋城建筑排水管件由山西慧丰公元贸易有限公司提供。山西慧丰公元贸易有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。慧丰公元贸易——您可信赖的朋友，公司地址：山西省太原市万柏林区长风西街万国城MOMA8-1403室，联系人：俞经理。