

昆明PZ制品型遇水膨胀止水条尺寸

产品名称	昆明PZ制品型遇水膨胀止水条尺寸
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	16.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 扯断伸长率:450%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

电力管是现在比较受欢迎的一种新式塑料管材，首要使用于电缆电线的施工工程中。MPP电力管是由改性聚丙烯为质料制造而成，它的呈现替代了很多的传统管材，也为电力管工程带来了很大的便当。MPP电力管具有耐高温电气好缘抗压性强以及重量轻等的特色，所以，也越来越被广泛使用。

开槽管道应敷设在原状土地基或开槽后经处理密实的地基上，管道在车行道下时，管顶覆土厚度不得小于0.7米。沟槽宽度，宜按管外径加0.6米确定。当管道穿越铁路，高等级道路路堤及构筑物等障碍物时，应设置钢筋混凝土钢铸铁等材料制作的保护套管。雨季施工，应尽可能做到成槽快，回填快。一旦泡槽应将水排除，把受泡的软化土层清除，换填砂石料或中粗砂。管道采用砂垫层基础。对一般的土质地段，基底中只需铺一层厚度为10厘米的砂垫层，槽底处在地下水位以下时，宜铺垫一层厚度为20厘米的砂砾基础。

就目前来讲，生产制品型遇水膨胀止水条产品主要采用两种生产工艺，一种挤出工艺，一种是硫化工艺；我们重点介绍这两种工艺，并比较两种工艺生产出来的产品有何不同。挤出工艺生产的遇水膨胀止水条拉伸强度可达到2.5mpa以上，在没有吸水膨胀以前，用手触摸手感硬度强，膨胀率达到220%-600%之间，拉断伸长率 450%。硫化工艺生产的制品型遇水膨胀止水条拉伸强度达到3mpa-3.5mpa之间，其表面光滑平整，硬度高，具有和橡胶止水带一样的弹性，但是膨胀率稍微低一些，在220-300%之间，拉断伸长率 350%。制品型遇水膨胀止水条比普通橡胶止水条膨胀率高，且可以反复膨胀。在施工时一般将其置于施工缝或者后浇缝处防渗堵漏，可通过自身膨胀挤密封堵因沉降造成的新出现的细微裂缝，对于已经施工完毕的工程，可用制品型遇水膨胀止水条重新堵漏。

制品型遇水膨胀止水条其实这样的规划理念是不对的，由于在运用粗的止水条时容易造成混凝土的浇筑不密实遇水胀大止水条，混凝土一旦浇筑不严密的话，将来就有漏水的严重危险，所以建议用20×30的尺寸为合适。BW止水条是一种遇水膨胀的胶条，它可以利用本身的粘性，直接粘贴在混凝土施工缝外表，遇水后体积能膨胀阻塞施工缝及周围的毛细孔，到达牢靠的防渗漏要求。它为处理混凝土施工缝的渗漏问题开创了新路。BW止水条主体为无机资料，运用中被包在砼中，有很好的耐久性，其膨胀率大于，能牢靠地以水止水，抗水压力大于0.8Mpa，能满足一般工程所要求。BW止水条具有良好的技术经

济效益，施工工艺简单便利，施工时靠本身粘性在二次浇注前贴在前一次浇注的混凝土外表。