

# 瑞丽止水带300\*6

产品名称	瑞丽止水带300*6
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

瑞丽止水带300\*6我公司生产

本产品适用应用于地下构筑物、水坝、贮水池、游泳池、屋面以及其他建筑物质和构筑物的变形缝防水。当用户在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中安装止水带产品时，如果混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，由于塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强低3-5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外外力裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，所以在橡胶止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免被刺破，影响止水效果。

橡胶止水带可以广泛应用于各种类型的混凝土结构中，例如：挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞、隧道等地下工程中。以一些建筑工程中，由于不能连续浇筑，或由于地基的变形，或由于温度变化引起的混凝土构件的热胀冷缩等原因，在浇筑时常留有变形缝、施工缝，这些缝的防渗漏问题就要采用在变形缝的部位就必须使用橡胶止水带的方法来解决，它既能防止地下水或外界水渗漏到建筑物结构中，又可防止建筑内的水漏到外界。具体注意事项如下：

- 1、不能长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学物质接触。
  - 2、在产品的运输和施工中，防止机械，钢筋损伤。
  - 3、施工过程中，必须将止水带固定靠固，避免在浇注混凝土时发生位移，止水带在混凝土中的正确位置。
  - 4、固定止水带的方法有：利用附加钢筋固定；专用卡具固定；铅丝和模板固定等，如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其它部分。
  - 5、用户定货时应根据工程结构，设计图纸计算好产品长度，异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将止水带连接成整体，如需在现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接(橡胶止水带)或焊接(塑料止水带)的方法，如用户连接有困难，我公司可派技术人员现场指导
- 关于橡胶止水带作用及原理 橡胶止水带是利用橡胶材料在受力时产生高弹形变的特性而制成的止水结构产品。广泛应用于水利、水电、堤坝涵闸、隧道地铁、人防工事、高层建筑的地下室和停车场等工程中变形缝的止水。橡胶止水带是在浇筑混凝土时被预埋在变形缝内与混凝土连成一体，可有效地防止构筑物变形缝处的渗水、漏水，并起到减震缓冲等作用，从而确保工程构筑物中的防水要求

橡胶止水带按其用途：本产品主要适用于变形缝用止水带，用b表示；适用于施工缝用止水带，用s表示；适用于有特殊耐老化要求的接缝用止水带用j表示。欢迎广大客户使用我公司的系列止水带产品

橡胶止水带作用与原理橡胶橡胶止水带的质量达到gb18173.2-2000要求的中埋式橡胶止水带背贴式橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点，在各种载荷下产生弹性变形，从而起到有效紧固密封，防止建筑结构的漏水、渗水及减震缓冲作用