

## 651型橡胶止水带那些用途

产品名称	651型橡胶止水带那些用途
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
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

橡胶止水带在建筑防水中按使用方式不同，分为中埋式橡胶止水带（也就是中置式止水带）和外贴式止水带两种。中埋式橡胶止水带，这种橡胶止水带结构样式有CB型止水带（中间有孔的止水带）和CP型止水带（中间无孔的止水带）。

中置式止水带主要用于建筑物的变形缝或者施工缝处，可以有效地防止建筑构造的漏水、渗水并起到减震缓冲作用。中置式橡胶止水带型号有：651型、652型、653型、654型、655型、656型、657型、658型、659型、660型、661型、662型等。橡胶止水带规格有（宽度×厚度）300×6、300×8、300×10、320×6、320×8、320×10、350×6、350×8、350×10、400×6、400×8、400×10、500×10、500×12等（单位:mm）。

651型橡胶止水带浇筑混凝土时，便于排出内部空气；对于垂直止水带，应在设置的钢筋上绑扎一定距离的混凝土垫块固定，并保持界面平整；为保证水平橡胶止水带的中心标高。在模板上弹好控制线，在底板钢筋处点焊带止水带的钢筋，检查标高，一般情况下，采用底部控制线，垂直橡胶止水带垂直度采用挂垂线的方法控制。橡胶堵塞区主要用于混凝土在原地浇筑时建成混凝土结构的地基工程，如地下设施、隧道涵洞、水渠、水坝、水库结构等。胶水止回带的应用范围，应先在垫层上或下混凝土上弹出延长接缝定位线，再系上钢筋，确定延长接缝的位置；成型橡胶止水带批发价格。后钢筋绑扎完成放置止水带，止水和固定在两端由定位扁钢带平面相对的端部和加强焊接钢筋或定位的止水结构；以一定间距扁钢螺栓止水带中间环和确保变形中空中心重合。

橡胶止水带接头用胶水YG-3是我公司开发的橡胶止水带胶水一款用于橡胶(包括天然橡胶丁晴橡胶氯丁橡胶三元一丙胶等)金属及塑料之间相互粘接的树脂型环保胶粘剂。外观为透明流动液体，单组份，常温下吸潮固化，初步定位时间一般为5-10min,产品完全固化时间一般为24-48小时（室温25℃）。

准备好封口胶片，规格为厚1mm，宽150~200mm，长度比止水胶带断面长100mm，并将粘贴面磨毛。连

接前先用高标号汽油将止水带胶板粘结面清洗干净。用卡具将两条止水带割出两个相反的45°角坡口，用磨毛机将止水带背面和同材质胶板磨毛（胶板长度不小于400mm，宽度与止水带宽度相等，各磨出250mm毛面）。