

# 注浆管止水条 加强网止水条 零利销售

产品名称	注浆管止水条 加强网止水条 零利销售
公司名称	衡水市盛达橡塑
价格	面议
规格参数	
公司地址	衡水市京大路92号
联系电话	0318-8553276 18732801276

## 产品详情

### 遇水膨胀止水条、制品型止水条、BF膨胀橡胶

是由橡胶加入水溶性高分子遇水材料经混炼加工而成的产品。制品型止水条是一种即有一般橡胶制品特性，又有遇水自行膨胀以水止水的功能。该材料具有弹性接缝止水材料的密封防水作用，当接缝两侧距离加大到弹性防水材料的弹性复原率以下时，由于该材料具有遇水膨胀的特性，在材料膨胀范围以内起止水作用，膨胀体具有橡胶性质，更耐水、耐酸、耐碱。制品型止水条有优良的弹性，延伸性和膨胀止水性能，在水中的膨胀率能在40%-250%之间调节，膨胀体保持橡胶的弹性和延伸性，膨胀率不受水质的影响。

2、耐水性、耐化学介质性、耐久性优良,不含有害物质,无溶胀析出物，不污染环境。

3、在较宽的温度范围内，均可发挥优良的止水性能，耐候性优良。

4、可按用户需要制成任意形状的密封胶带，密封圈，能和一般橡胶复合，制成复合型防水材料。

### 用途 1)

#### 制品型遇水膨胀橡胶止水条

，产品使用极为简便，随工程各种管道和穿墙管螺栓尺寸大小可任意组合密封。(2) 制品型遇水膨胀橡胶止水条又可与橡胶止水带，组合成遇水膨胀相橡胶止水带。能彻底解决了橡胶止水带与砼构筑物绕渗问题。(3) 制品型遇水膨胀橡胶止水条,可用于地下管道堵漏，将遇水膨胀橡胶多用途密封带，紧缠绕于裂缝处或渗漏点。然后用混凝土密封，也可用其它方法密封。在各类地下建筑工程，水利工程、隧道工程、市政给排水工程、蓄水池、游泳池、楼房中大量应用对拉螺栓，各种穿墙管及上下水管道，在混凝土浇筑的凝固硬化时，很容易形成微小缝隙，也就形成了渗漏的通道，目前施工中是采用，焊接钢板在中部2mm厚环形止水环的方法，以延长渗水线增加抗渗能力，但也时常有渗漏现象发生。楼房上下水一般没有防水措施，所以造成上一层有水，下层滴水现象。如采用 制品型遇水膨胀橡胶止水条，当一端有水渗入时，可遇水膨胀靠自身压力，挤密砼构筑物，与管道对拉螺栓的缝隙，堵塞渗水通道，达到永久止水防渗的效果。

适用范围 盾构施工法装配式衬砌接缝防水，建筑物变形缝，施工缝用止水带，金属混凝土等各类预制构件接缝防水。

施工方法 1, 预留槽法：在先期浇筑的水泥面上留下能容胶条 1 / 2 的槽，再将胶条嵌入 1 / 2

槽内，继续浇筑水泥。 2. 粘贴法：沿安装线刷 401 等万能将止水条定位。 3.

钢钉密钉法：将胶条沿安装线用钢钉定位且钢钉越密越好。 4. 接头可 45 度斜面搭接粘合，或 45

度斜面搭接后用钢钉定位。 止水条的注意事项： •

- 与止水条相接触的水泥面须平整，不能有凹凸不平的现象。
  - 因胶条比重比水泥轻，止水条安装时定位须牢固，防止胶条漂浮错位导致漏水。
  - 不能先留缝后嵌条，应将止水条定位牢固后内埋密实不得裸露。
  - 制品型遇水膨胀橡胶止水条不可在空气中长期裸露，应放在干燥通风的仓库中，避免强光曝晒。
- 制品型遇水膨胀橡胶止水条截面分别有15×20、20×20、20×30、30×30、30×40、20×50、

30×50、50×50等几十种，可根据工程设计需要加工制造不同规格长度和膨胀倍率的产品。

我公司生产的制品型遇水膨胀止水条具有一下特点：A、在橡胶遇水后会产生到少2-5倍的膨胀变形，并充满接缝的所有不规则表面，空穴及间隙，同时产生巨大的接触压力，彻底防止渗漏；B、当执着缝或施工缝发生位移，造成间隙造成间隙超出材料弹性范围时，普通型橡胶止水材料则失去止水作用，而该产品还可以通过吸水膨胀来止水。C、使用遇水膨胀橡胶作为堵漏密封止水材料，不仅用量节能，而且还可以消除一般弹性材料因过大压缩而引起弹性疲劳的特点，使防水效果更可靠，耐水性、耐化学性能和耐老化性能良好。D、它主要应用与盾构施工法现砌接缝防水，建筑物变形缝，施工缝用止水带以及金属构件，混凝土预制构件接防水。

公司网站：<http://www.hssdxs.com>

联系电话：0318-8553276