

# 天津市钢边橡胶止水带批发

产品名称	天津市钢边橡胶止水带批发
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	48.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 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

钢边橡胶止水带施工安装方法；在绑扎钢筋之前应在垫层上或下层混凝土上弹出伸缩缝定位线，以确定伸缩缝位置；钢筋绑扎完成后放置钢边复合止水带，钢边橡胶复合止水带两端用定位钢筋和扁钢固定，用扁钢将止水带两端加紧并与结构钢筋或定位钢筋焊接；扁钢用一定间距的螺栓固定以保证钢边式橡胶止水带中间空心圆环与变形缝重合，同时钢边式止水带两端应微微翘起与中间空心圆环成 $15^{\circ} \sim 30^{\circ}$ 水平夹角，便于浇筑混凝土时排出内部空气；对垂直设置的钢边橡胶止水带应在定型钢筋上绑扎一定间距的混凝土垫块固定，并要保持其界面部位平展；为保证水平钢边橡胶止水带的标高，应在模板上弹出控制线，并在底板钢筋处点焊有止水环的钢筋棍以用来检查标高；一般采用从底部控制线位置处吊线坠的方法来控制垂直钢边橡胶止水带的垂直度。钢边止水带是一种专用于建筑工程施工缝及变形缝的防水密封材料

钢边橡胶止水带断裂原因分析（一）混凝土收缩；使用伸缩缝的建构筑物大多为超长结构，由于结构占地面积大施工用材料较多，施工工期相对较长，因此，伸缩缝的施工工期也较长，在伸缩缝施工期间由于混凝土的收缩可能导致带动钢边橡胶止水带断裂现象。（二）环境温差；大型结构建筑物由于施工工期长往往在伸缩缝施工完成后到顶班覆土需要很长时间，期间环境温度往往发生很大变化，而由于温差导致混凝土自由伸缩时其线膨胀系数由于温度变化而较大，导致混凝土发生较大的线膨胀量，而钢边橡胶止水带的定型产品适应不了如此大的变形量而导致应力集中，引起钢边橡胶止水带薄弱处断裂。

金属钢边止水带原理及使用工艺：

金属钢边止水带自适应紧固型连接夹具在研究了其它种种连接方式的缺点，通过现场实际看测，听取作业工人意见的基础上，总结发现缔造出的具有使用方便、对止水带损害小、节省质料的优点，同时使用时不需要多人配合，一个工人就可以轻松使用，效率也大大提高，在使用中获得工人的认可，完成的制

品也获得的认可。

伸缩缝位置施工时要求干燥，因此将底板钢边止水带上的回填物全部清理干净，露出原金属钢边止水带，在金属钢边止水带上部嵌入遇水膨胀橡胶条，然后嵌入油麻，并挤压密实，封堵地下水使之不再上冒，伸缩缝处理时，伸缩缝位置干燥。此方法处理范围为底板至侧墙±0为止。在伸缩缝两侧底板混凝土面上开槽，宽度约5cm、深约2cm，离缝边5cm，然后在底板混凝土面上支设模板(用角铁代替)，模板高为2cm。模板支设完成后，灌注水泥灌浆料。水泥灌浆料达到规定强度后将模板拆除。

金属钢边止水带对比：

要考虑到以下要素金属钢边止水带的规格挑选通常考虑建筑变形缝的形变量、水的工作压力、构造横断面规格等3个层面。金属钢边止水带具备优良的延展性,耐磨性能、耐老化性和抗撕裂特性,融入变形工作能力强、防潮特性好,温度应用范畴为-45 -60 。当温度超出70 ,以及橡胶止水带受明显的化学作用或受原料油等溶剂腐蚀时,均不可应用橡胶止水带。金属钢边止水带横断面选用非等厚构造使各一部分受力匀称。伸缩式孔久壁为平面图，工程施工时板

金属钢边止水带运输和存储：

金属钢边止水带每个包装需有合格证书，并标明产品名字、商品标识、商标logo、生产厂名、生产地、出厂日期、产品执行标准序号。金属钢边止水带在运送与存储时，应留意勿使包装毁坏，置放于自然通风、干燥处，并应防止太阳照射，严禁与酸、碱、原料油及溶剂等触碰，且防护热原；应储存于房间内，并不可压力。