

# 钢边橡胶止水带存放方法

产品名称	钢边橡胶止水带存放方法
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/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

遇水膨胀橡胶是由经过特殊处理的遇水膨胀橡胶构成，此类橡胶遇水湿润时，会发生体积膨胀，使橡胶与混凝土界面接触很紧密，可以阻挡渗漏水，在干燥状态下、开释水分子，并恢复到本来尺寸。当再次遇水时，它又可以再次膨胀止水。遇水膨胀橡胶具有一般橡胶的弹性、延伸性和出色的耐低温性等特征。

### [遇水膨胀橡胶止水带施工方法：](#)

膨胀橡胶止水带施工方法与一般止水带相同，选用预埋式，即在混凝土浇筑缝处沿结构厚度（一般为20cm）的中心将止水带的两翼别离埋入两边混凝土结构中，止水带圆孔中心对准变形缝的中心，由模板加紧固定，支撑健壮。

在装置长久缝模板时，把止水带的中部夹于模端上，端模一般选用20mm后沥青木板，模板和止水带可选用钢筋固定，如果止水带两翼附设装置孔时，用钢筋直接穿过装置孔与底板或墙体钢筋衔接，如没有装置孔时，可选用两根通长钢筋将止水带两边夹紧，并经过其他钢筋与结构中的钢筋网焊接健壮，以保证止水带不发生位移。

止水带在角落处做成直径在150mm以上的大圆角，但止水带的接头不得设在角落处。

按规划尺寸截取止水带的长度，底板和墙体构成U型结构，如止水带需要接头时，可现场制造，在两端的接头处均打磨成斜面，并打磨出毛面，整理洁净后用专用接头胶水粘接。关于“丁”字接头，可由厂家选用止水带接头焊接直接硫化成型，这样可保证止水带接头健壮。

橡胶止水带在使用的时候定要注意采取保护措施，才能起到更好的防护效果。在橡胶止水带防水底板浇筑混凝土保护层时，不得将混凝土直接倒在橡胶止水带防水上，集料应卸在薄钢板上再散开，以后可先

卸在已铺开的混凝土上，再扩大铺开混凝土作业面，布料马橙的铁腿和手推车的支腿，应用胶皮或麻布包扎好，以免扎破橡胶止水带防水层。

止水带施工前做好水电、土建与橡胶止水带防水工序的合理，必须先装好预留设备与管道。严禁在施工完成的卫浴间橡胶止水带防水层上打眼凿洞。操作人员应采取限措施严格保护好已做完的涂膜橡胶止水带防水层。在未做保护层以前任何人员不得进入现场，或堆积杂物，以免损坏橡胶止水带防水层。地漏或排水口内防止杂物堵塞，施工中应防止杂物掉入，确保排水畅通。蓄水合格后，不要忘记将地漏内清理干净。

对突出地面的管根、地漏、排水口、卫生洁具等处的周边橡胶止水带防水层不得碰损，部件不得变形。涂膜橡胶止水带防水层操作过程中，不得污染已做好的饰面的墙面、卫生洁具、门窗等。屋面橡胶止水带防水已铺好的橡胶止水带防水层，应及时采取保护措施，不得损坏，以免造成隐患。穿过屋面、墙面等处的管根，不得损伤变位。

值得提醒的是，在形缝和水落口等处有发现塑料布等杂物，应该在完工后及时及时清除。

钢边止水带的应用是比较广泛的，在生产和生活领域。钢边止水带的特性是有一定拉力的橡胶、复合左右带有一定宽带的金属边、跟组件的整体物品。这种钢边复合带主要依靠柔软以及有强度的橡胶这一位置。

钢边止水带能够在施工缝的变化中来变化，抵挡地下水。有效地防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命；所以呢，对水压力大、变化大的施工缝、变形缝应选用钢边止水带；独特的特性使钢边止水带能承受的拉力和扭力。保证呢在混凝土变形范围内不会产生松动和脱落现象，起到上下密封伸缩缝，不会产生漏水。起到止水的效果。

钢边止水带与混凝土有比较好的粘附性，不容易脱落。止水带能够承受较大的拉力和扭力，另外在常规施工中由于混凝土浇筑时的巨大振动力不太容易固定。会使普通的产生位移。橡胶止水带这么多的功能，主要是应用于施工缝以及变形缝内与混凝土结构为一体的基础工程。比如地下设施。隧道口、拦水坝等诸多的钢边止水带是由多种几何形状组成，结构是橡胶体两边插入镀锌钢带经热硫化工艺成型的钢带与橡胶组成的整个物品。离钢边外侧30mm间距设有直径3mm的安装孔用于铁丝吊装固定止水带