

批发中埋式橡胶止水带

产品名称	批发中埋式橡胶止水带
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	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

接下来小编带大家来了解一下橡胶止水带检验规范：

1、检验项目 生胶：硬度、强度、伸长率 小料、大料：化学成分
钢边：外观质量、外形尺寸、(只适用于带钢边止水带)
粘结剂：橡胶与钢边的粘合(只适用于带钢边止水带);

2、检验方法 对于每种进厂原材料在采用合格供方的条件下，(如采购部擅自采购不属于合格供方供给的原材料，质管部不予以检验)，质管部根据采购物资技术标准对供方原材料检验。不能检验的产品或项目根据采购物资技术标准对照原材料进厂材质或合格证明材料进行验收工作，必要时可送本公司具有合同关系的检测单位检验;

掌握橡胶止水带衬砌安装工艺是隧道防水的重要保证，近年来我国隧道交通发展迅速，橡胶止水带是隧道防水的重要材料，因此要求施工人员必须掌握并学会橡胶止水带衬砌安装方法以及隧道橡胶止水带仰拱纵向、拱墙环向施工安装方法。下面衡水中创小编分别介绍一下隧道仰拱纵向橡胶止水带安装和隧道拱墙环向橡胶止水带安装技术首先根据隧道仰拱纵向止水带设计要求确定纵向橡胶止水带钢筋支架位置。

待纵向止水带位置确定后采用冲击钻打孔的方式施做止水带定位架。在止水带定位架上焊接止水定位卡，此焊接定位卡可作为止水带纵向夹具支撑架用。在止水带定位架上焊接止水定位卡，此焊接定位卡可作为止水带纵向夹具支撑架用。安装止水带过程中，设置止水带卡子，确保埋入深度为止水带的，及15cm。为确保仰拱纵向止水带在混凝土浇筑过程中不发生位移现象，采用角钢加工成专用模具对纵向止水带进行固定。

由于隧道开挖存在超挖现象，因此在止水带与支护面之间的厚度存在不一致的情况，局部需要用木板加

以封堵处理。此类型端头模板还需要配置 80 钢管进行加固处理，确保端头模板的稳固性。接下来小编给朋友们介绍一下隧道拱墙环向橡胶止水带安装施工方法，在拱墙衬砌原有模板台车端头设置螺栓连接活动模板块及“ ”字形连接件。“ ”字形连接件的止水带安装注意事项：由于起拱线以上的混凝土浇筑过程中会产生水平推力，容易将起拱线以上的环向止水带推移至衬砌模板端头，因此需要在起拱线以上安装止水带定位卡，确保止水带不被混凝土挤压至模板端头，造成止水带外露现象。

中埋式橡胶止水带通常称中置式橡胶止水带，也叫内埋式橡胶止水带，这是将止水带安装在混凝土变形缝、沉降缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带。中埋式橡胶止水带自身具有高弹性，紧缩变形功能，在各种负荷紧缩下变形，从而填补混凝土变形缝、沉降缝，使其密封结实在一起，防止建筑工程中的渗漏以及减震的作用。

中埋式橡胶止水带从结构上分为CB型止水带和CP型止水带。CB型止水带是中心有孔的中埋式止水带，可分为CB型橡胶止水带和CB型塑料止水带两类。首要适用于混凝土建筑物的沉降缝、变形缝等，具有与混凝土锚固严密、止水密封和习惯各种变形缝的优异功能。

CP型橡胶止水带是中心没有孔的止水带，可分为CP型橡胶止水带和CP型塑料止水带两类。首要适用于混凝土建筑物中变形量不大的施工缝、沉降缝、防震缝旁边，具有与混凝土锚固严密、止水密封和弹性拉伸变形等特色。

中埋式橡胶止水带的搭接接头方法有两种：一种是粘接剂进行冷接头；一种是热硫化模具进行热接。粘接剂冷接是橡胶止水带通过冷接胶水、采用搭接法把需要搭接的止水带断面垃圾填埋场磨光50-100mm、涂抹胶水压密实即可，具有强度高、凝结快的特色，施工便利、省人力，一般质量要求的工程可以用冷接搭接处理。