

中埋式橡胶止水带止水原理

产品名称	中埋式橡胶止水带止水原理
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

U型紫铜钢板止水带主要特点有：

抗腐蚀能力强；强度高，能承受较大变形；外观概括明晰，无裂纹、压折、凹坑。

适用于各类水工修建的根底止水、坝身止水、坝顶止水、廊道止水，以及坝体内孔洞止水、厂房止水、溢流面下横缝止水等，是防止遗漏的理想产品。

长久以来国内水利水电工程中规划选用的止水带主要原料有四种，即纯铜片（紫铜）、不锈钢片、橡胶、塑料等。其中纯铜因其耐化学浸蚀、适应变形、强度优良特性，是工程中重要止水部位的选取资料。

U型紫铜钢板止水带施工要点：

- 1、应竭力止水钢板在墙体中线上；
- 2、两块钢板之间的焊接要饱满且为双面焊，钢板搭接不小于20mm；
- 3、墙体转角处的处理，一、整块钢板弯折；二、丁字型焊接；三、7字型焊接。
- 4、止水钢板的支撑焊接，能够用小钢筋电焊在主筋上；
- 5、止水钢板穿过柱箍筋时，能够将所穿过的箍筋断开，制作成开口箍，电焊在钢板上。
- 6、止水钢板的“开口”朝迎水面

我公司从事橡胶止水带生产十余年,根据多年的生产经验,对橡胶止水带产品的主要型号进行了总结,橡胶止水带主要分为背贴式橡胶止水带、中埋式橡胶止水带、钢边橡胶止水带三种型号,具体规格有很多,在实际应用中宽度以300毫米、350毫米、400毫米,厚度主要为6毫米、8毫米、10毫米为主

橡胶止水带破损处理：

- 1、把橡胶止水带破损部位的混凝土凿出一个凹槽，这个凹槽深3cm，宽5cm。在这一施工过程中，要注意保护好没有破损的止水带、避免止水带再次被损坏。
- 2、将现已破损的橡胶止水带取出，更换上新的橡胶止水带。橡胶止水带的接头处可以采用密封胶进行粘接处理，将橡胶止水带的接头处使用修建密封胶进行粘接，在接头处粘接处理好，将新装置的橡胶止水带固定在凹槽中，后使用双组份聚硫密封胶对施工处进行密封。