

泉州橡胶止水带超值推荐

产品名称	泉州橡胶止水带超值推荐
公司名称	莱芜市安泰工程材料有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:安泰 型号:齐全 质量:保证
公司地址	莱芜市高新区鲁中东大街
联系电话	0634-8893339 15805385168

产品详情

止水带钢板型号是宽300mm,厚3mm的钢板,长度3m1块,材质为q235钢。施工时用对拉螺栓做水平支撑架,确保止水带的垂直度及高程满足设计及规范要求;混凝土浇筑完毕要及时清理止水钢板上部被混凝土污染部分,防止上部混凝土浇筑时与钢板结合不良;下部施工完毕后,尽早凿毛清理,确保上部施工时混凝土能良好的结合;浇筑上部混凝土前,应用高压气枪或水枪冲洗底部混凝土,清除上部结构施工时散落的灰渣等污染物,在浇筑上部结构混凝土时,首层应该先浇筑2cm左右厚度的同等标号砂浆,一方面润湿先期施工的混凝土表层,起到良好的结合层的作用,另一方面来检查模板支护情况,确保构筑物外观尺寸符合设计及规范要求。设置钢板止水带在一定程度上解决了因为施工工艺水平限制,必须留置施工缝而发生渗漏的问题,但是这种方法也有3方面的不足之处: 由于使用大量的钢板及支撑构件造价高,不经济; 施工工艺较复杂,需分段焊接止水钢板、支撑结构,在构筑物钢筋结构复杂时安装钢板较困难,下部结构施工完毕后,要清理被污染的钢板; 防渗效果不理想,下部结构浇筑混凝土时经常碰撞钢板,导致其变形移位,混凝土浇筑高程也难以控制,上部结构浇筑混凝土时振捣困难,经常因为漏振按制造材质分为:

橡胶止水带(r),如:天然胶、氯丁胶、丁苯胶等

塑料止水带(p),如:聚氯乙烯、聚乙烯等

金属止水带(m),如:铜、不锈钢、碳钢等

按用途分

变形缝用止水带(b)

施工缝用止水带(s)

有特殊耐老化要求的接缝用止水带(j)

注:有钢边的止水带(g,如:bg、sg、jg)

按设置位置

中埋式止水带（z）

背贴式止水带（t）

按型状分为

平板型止水带（中部为平板的止水带）

止水带不同形状示意图

变形型止水带（能够适应接缝变形的止水带，又分为封闭型（中心孔等）和开敞型

（中心变形体不封口）两种，开敞型包括w型、f型、型、波型等）

产品标记：用途-材质-位置-规格（长×宽×厚）

如：长40000mm、宽350mm、厚8mm的变形缝用中埋式橡胶止水带标记为：

b-r-z-40000×350×8

紫铜止水带

紫铜

止水，其主要特点有：抗腐蚀能力强；强度高，能承受较大变形；外观轮廓清晰，无裂纹、压折、凹坑。

适用于各类高级水工建筑的基础止水、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，是防止疏漏最理想的产品

建国以来国内水利水电工程中设计采用的止水带主要材质有四种，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、强度高、优良特性，是工程中重要止水部位的首选材料。

2用途编辑

主要用于基建工程、地下设施、隧道、污水处理厂、水利、地铁等工程。为止水带用途[1]

闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩缝混凝土浇制配用。qz系列橡胶作。从而确保工程建筑的使用寿命。

3物理性能编辑

项目 指标

bsj

1、硬度(邵尔a)，度 60±5 60±5 60±5

2、拉伸强度，mpa 15 12 10

3、扯断伸长率, % 380 380 300

4、压缩永久变形 70 × 24h, 35 35 35

23 × 168h, 30 25 25

5、撕裂强度, kn/m 30 25 25

6、脆性温度, -45 -40 -40

7、热气空气老化 70 × 168h 硬度变化(邵尔a), 度 +8 +8 -

拉伸强度, mpa 12 10 -

扯断伸长率,% 300 300 -

100 × 168h 硬度变化(邵尔a), 度 +8

拉伸强度, mpa 9

扯断伸长率,% 250

8、臭氧老化50pphm:20% 2级 2级 0级

9、橡胶与金属粘合 断面在弹性体内

注: b表示变形缝、s表示施工缝、j表示有耐老化性能要求的接缝用止水带。