

橡胶止水构件

产品名称	橡胶止水构件
公司名称	衡水嘉乐路桥工程有限公司
价格	1.00/1
规格参数	嘉乐路桥:1 651:2 河北衡水:3
公司地址	河北衡水市衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	13831886062 15713088277

产品详情

止水带按资料分为橡胶止水带、塑料(PVC)止水带、钢板止水带、橡胶加钢边止水带。

按厚度分

首要设置在分部施工缝处,以添加两次混凝土施工联系面积,首要来满意施工缝防水请求,应按其厚度别离选用折叠咬接或搭接;

止水带钢板类型是宽300mm,厚3mm的钢板,长度3m1块,原料为Q235钢。施工时用对拉螺栓做水平支持架,保证止水带的垂直度及高程满意规划及标准请求;混凝土浇筑结束后要及时整理止水钢板上部被混凝土污染有些,避免上部混凝土浇筑时与钢板联系不良;下部施工结束后,尽早凿毛整理,保证上部施工时混凝土能杰出的联系;浇筑上部混凝土前,应用高压气枪或水枪冲刷底部混凝土,铲除上部构造施工时散落的灰渣等污染物,在浇筑上部构造混凝土时,首层应当先浇筑2cm左右厚度的平等标号砂浆,一方面潮湿先期施工的混凝土表层,起到杰出的联系层的作用,另一方面来检查模板支护情况,保证构筑物外观尺度契合规划及标准请求。设置钢板止水带在必定程度上处理了由于施工工艺水平限制,必须留置施工缝而发作渗漏的疑问,可是这种方法也有3方面的不足之处: 由于使用很多的钢板及支持构件造价高,不经济; 施工工艺较杂乱,需分段焊接止水钢板、支持构造,在构筑物钢筋构造杂乱时安装钢板较艰难,下部构造施工结束后,要整理被污染的钢板; 防渗作用不抱负,下部构造浇筑混凝土时常常磕碰钢板,致使其变形移位,混凝土浇筑高程也难以控制,上部构造浇筑混凝土时振捣艰难,常常由于漏振按制作原料分为:

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

按用处分

变形缝用止水带(B)

施工缝用止水带(S)

有特别耐老化请求的接缝用止水带(J)

注:有钢边的止水带(G , 如:BG、SG、JG)

按设置方位

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)

变形型止水带(可以习惯接缝变形的止水带 , 又分为关闭型(基地孔等)和开敞型

(基地变形体不封口)两种 , 开敞型包含W型、F型、 型、波型等)

商品符号:用处-原料-方位-标准(长 × 宽 × 厚)

如:长40000mm、宽350mm、厚8mm的变形缝用中埋式橡胶止水带符号为:

B-R-Z-40000 × 350 × 8