

钢边橡胶止水带图片-图纸

产品名称	钢边橡胶止水带图片-图纸
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	42.00/米
规格参数	类型:橡胶钢边止水带 型号:复合型 规格:350*8
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

钢边橡胶止水带施工方法：

钢边橡胶止水带已因橡胶的高抗拉强度和高伸长率，在混凝土热胀冷缩使伸缩缝有相应变化时，钢边橡胶止水带也会随之发生拉伸挤压。钢边橡胶止水带有中埋式和外贴式，所谓中埋式就是中间为圆孔设计的叫做中埋式止水带，既挤压变型时不会对钢边橡胶止水带起到破坏又因环形设置在拉伸时两边受力而不会被拉断。钢边橡胶止水带两侧的防水线设计同样作用非常大，防水线为突起了与混凝土的接触面积又增加了与混凝土之间的拉力，同时防止渗漏水轻易绕过止水带而发生渗漏。

钢边橡胶止水带的作用：

钢边橡胶止水带系以一般可伸缩的橡胶和两边配有镀锌钢边所组成的复合件。这种止水带主要靠中间的橡胶段在混凝土变形缝间被压缩或拉伸，而起到密封止水作用。一般来说，混凝土和橡胶的粘附力较差，在常规施工中，又因橡胶是柔软弹性体，使混凝土在浇筑时不易被掏实，故在混凝土接缝膨胀，扯离、扭转时会经常出现橡胶止水带松动和脱落，以致在水头压力较高情况下会产生渗漏现象。对于变形缝大的接缝来说，问题就更为突出。

钢边橡胶止水带的缺点：

采用钢边橡胶止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且这种钢边橡胶止水带还具有双重功能，即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面镀锌钢边和混凝土有着良好的粘附性，使钢边橡胶止水带能承受较大的拉力和扭力，从而钢边橡胶止水带的混凝土中的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水效果。

钢边橡胶止水带使用方法：

钢边橡胶止水带采用新方式支架根底大吨位千斤顶一次顶起桥跨为便于装置支架并供给满足的支承才能，需在支架下设置钢筋混凝土根底。因为支架根底均处于河道，地基较为脆弱，承载力低而且不均匀。

根底置于其上将发生较大的不均匀沉降量。为了减小沉降量，有必要增大钢筋混凝土根底尺度，并对支架进行预压。此计划工程量较大、工期加长、安全性低、费用高。