

# 新疆cb型橡胶止水带cb 型中埋式橡胶止水带cp型中埋式橡胶止水带技术指标

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 新疆cb型橡胶止水带cb 型中埋式橡胶止水带cp型中埋式橡胶止水带技术指标 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司                            |
| 价格   | 20.00/米                               |
| 规格参数 | 品牌:腾达<br>可售产地:全国<br>产地:衡水             |
| 公司地址 | 衡水北方工业开发区88号                          |
| 联系电话 | 0318-2213821 15031855056              |

## 产品详情

详细了解钢边止水带的介绍

钢边止水带常用规格300\*8 350\*8 400\*8。

一、钢边止水带的介绍：钢边橡胶止水带是在传统橡胶止水带基础上发展起来的一种新型材料，通过在止水带两翼设置两片钢片，可有效解决橡胶与混凝土热胀冷缩不同步的问题。钢边止水带是以可伸缩的橡胶和镀锌钢带所组成的复合件。钢边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，总是就更为突出。采用镀锌钢带橡胶组合式止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且这种组合式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，另一方面镀锌钢带和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而保证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。

二、钢边止水带的特点：钢边橡胶止水带中间的橡胶设计可随伸缩缝的变化而被拉伸挤压，从而达到伸缩缝防水三、钢边橡胶止水带的分类：按施工位置可分为：施工缝用钢边橡胶止水带（中间无孔型）和伸缩缝用钢边橡胶止水带（中间有孔型）。

四、工艺原理：钢边橡胶止水带在大型蓄水池结构变形缝或引发缝起止水、隔水作用。施工时通过模板的夹持与定位钢筋的协同作用，保证钢边橡胶止水带处于设计的位置。底板中与池壁中的钢边橡胶止水带应连接成一个整体，接头处钢板间采用铆钉连接，橡胶采用热熔连接的方式。施工中被钢边橡胶止水带分隔开的区块必须错开施工，如先施工A区块，则与之相邻的B区块必须待A区块混凝土成型后方可进

行。整体成型后，池内外的水就被钢边橡胶止水带相互阻隔开来，而且通过在橡胶止水带两翼增加钢片以增强抗变形能力，从而提高变形后的防水能力。