

施工缝止水带厚度 橡胶止水水带10mm

产品名称	施工缝止水带厚度 橡胶止水水带10mm
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	22.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 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

施工缝止水带厚度 橡胶止水水带10mm

注意事项：

施工缝止水带混凝土构筑物底板或壁板外侧（混凝土迎水面）。实际应用中主要使用在结构物的引发缝、完全收缩e5橡胶止水带丁基橡胶粘接力强，延伸性大，在一定压力下，能填充砼土中的气孔和缝隙，使其与砼土联接为一体，提高了防水性能。

选用标准 我们对于此种橡胶止水带设计及选用标准：

在工程设计及施工选用过程中，CB型中埋式橡胶止水带的宽度及厚度应按以下条件确定如下：

适宜宽度，厚度：

- 1、水压小于4m,水平和垂直变形量不超过10mm时，CB型中埋式橡胶止水带的宽度不宜小于200mm，厚度不宜小于5mm；
- 2、水压为4-8m，水平和垂直变形量不超过30mm时，CB型中埋式橡胶止水带的宽度不宜小于300mm，厚度不宜小于6mm；
- 3、水压大于8m,水平和垂直变形量超过30mm时，CB型中埋式橡胶止水带的宽度不宜小于350mm,厚度不宜小于8mm；
- 4、水压不大于8m,水平变形量不超过20mm，当无垂直变形时，CB型中埋式橡胶止水带的宽度不宜小于200mm,厚度不宜小于5mm。除此之外，当结构断面尺寸大于500mm时，CB型中埋式橡胶止水带的宽度不宜小于300mm，当CB型止水带进行弯曲放置时，其转弯半径不得小于300mm。中埋式橡胶止水带产品标

准按止水带GB18173.2—2000是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而经济型中埋式橡胶止水带起到紧固密封有效地防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命。

适用范围：

本产品主要用于混凝土现浇时必须设有的变形缝内，如水渠、隧道引出口、挡水坝、输水渡槽等。橡胶止水带按照在混凝土中设置位置来划分可分为中埋式橡胶止水带和背贴式橡胶止水带，中埋式橡胶止水带又分为CB型（埋入式中间有孔）止水带和CP型（埋入式中间无孔）止水带。中埋式橡胶止水带的材质有很多种，有橡胶，三元乙丙橡胶，氯丁橡胶等。

质量方针：靠完善的服务占领市场，用优良的产品回报社会。