

## 200mm宽橡胶止水带

产品名称	200mm宽橡胶止水带
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

CP与CB型橡胶止水带都属于中埋式橡胶止水带中的一种，都是由橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。遇水膨胀橡胶止水带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。遇水膨胀橡胶止水带都是用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。CP2遇水膨胀橡胶止水带指的是，宽度为2mm中埋式无孔橡胶止水带；而CB橡胶止水带指的是中间有孔的橡胶止水带，这是明显的区别。

CB型中埋式橡胶止水带的宽度及厚度按以下条件确定：

- 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3mm,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。

中埋式遇水膨胀橡胶止水带连接方法：

- 1中埋式遇水膨胀橡胶止水带连接采用粘接，粘接用特种粘结胶。
- 2.搭接长度不小于30cm。

3.粘接前，用刀将止水带凸出的部分割掉，然后用锉刀将待粘接的两块橡胶带的粘结面锉出新鲜面，用\*\*或汽油清洁粘接面及变形部分圆腔内腔，并分别在两块接头圆腔内塞紧纸团或布团（深度5cm以上，为注入玻璃胶做准备）。

4.中埋式遇水膨胀橡胶止水带在粘接面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块止水带进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能全面接触，程度减少空隙，然后用专用夹具将搭接部位夹紧，30分钟后拆下夹具。

5.在变形部分接缝处圆腔割一小孔，将玻璃胶嘴塞入小孔注入玻璃胶，直至小孔周围挤出玻璃胶为止