

中埋式止水带的选用标准

产品名称	中埋式止水带的选用标准
公司名称	衡水鸿盟橡塑科技发展有限公司
价格	10.00/米
规格参数	等级:一级 标准:国标 拉伸强度:15兆帕
公司地址	河北衡水武邑县县城宏达路东延段6幢31号
联系电话	13731360059 13731360059

产品详情

《地下工程*技术规范》（GB50108-2008）五章对预埋式橡胶止水带的施工有严格的规定，后浇带预埋式橡胶止水带应在其两侧混凝土龄期达到42d后再施工；后浇带混凝土的养护时间不得少于28d；后浇带应采用补偿收缩混凝土浇筑，其抗渗和抗压强度等级不应**两侧混凝土。在有抗渗要求的混凝土结构中，设计人员对后浇带的施工要求*严，后浇带两侧还设置钢板止水带。预埋式橡胶止水带既有一般橡胶制品的性能，又能遇水自行膨胀的性能，是一种新型*材料、止水、*效果比一般*材料*为可靠，预埋式橡胶止水带达到了防水工程中“抗放兼备，以放为主”的原则。

预埋式橡胶止水带使用效果：

预埋式橡胶止水带与主体混凝土浇筑在一起，在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中。在浇埋时要使其与混凝土界面贴合平整，预埋式橡胶止水带接头部分粘接紧固，浇埋过程中要以适当的力充分震捣混凝土，使其与混凝土结合良好，以获得很好的止水效果。这样变形缝处混凝土和预埋式橡胶止水带同时施工，待主体混凝土养护28天后就可以进行下一步施工或投入使用。

水压小于4m,水平和垂直变形量不超过10mm，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。本产品主要用于混凝土现浇时须设置的变形缝内，如水渠、隧道引出口、挡水坝、输水渡槽等中埋式橡胶止水带，这是一种主要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。本产品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寿命。

我公司素以管理严格，技术精艺，产品创新，质量优质经营讲信誉求发展，并建立了科学的质量管理体系取得了质量管理体系认证证书，制造的产品销往全国各地，备受广大客户的信诚与好评。