

3x6中埋式橡胶止水带

产品名称	3x6中埋式橡胶止水带
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	48.00/米
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

中埋式橡胶止水带

种：使用不合格的300*8中埋式橡胶止水带。

- 1、放松对300*8中埋式橡胶止水带质量的检查以及没有算好止水带能承受的压力；
- 2、片面的追求经济效益，采购便宜的300*8中埋式橡胶止水带；
- 3、而部分省(市)建设行政主管部门又未规定对300*8中埋式橡胶止水带进行强制抽检，因此，给伪劣产品造成可乘之机，严重干扰、影响了工程的建设。

第二种：采用的施工方法不妥。

- 1、300*8中埋式橡胶止水带一般要安放在底板或池壁的中间，在没有浇筑混凝土之前相当于悬在半空中，仅仅用模板将其夹住固定，没有设置专门的钢筋固定架及其他可靠固定措施。由于泵送混凝土冲力较大，再加上振动棒的振动，往往会造成300*8中埋式橡胶止水带跑位、倾斜的情况；
- 2、300*8中埋式橡胶止水带下部混凝土浇捣不密实等情况，则会造成局部300*8中埋式橡胶止水带自由变形。在水压的作用下，还会形成较大的孔洞；
- 3、施工过程中若碰伤300*8中埋式橡胶止水带，使其出现裂纹，没有及时发现或发现了不及时处理的话，均有可能出现漏水的隐患，儿水池底板又不便查找详细渗漏位置，因此往往需要全部返工。

如附图3所示，套装式伸缩止水带在止水带1两边的固定空心凸台(2)内设置有固定卡管10，在凸台边设置有固定卡条11。如附图8所示。套装式伸缩止水带两边固定凸台2套装在异型钢槽孔8内，固定凸台内设置有固定卡管或卡条。如附图8所示，套装式伸缩止水带两边固定凸台2的上部、下部设置有遇水膨胀面3。如附图8所示，套装式伸缩止水带止水带1的中间设置有伸缩槽伸缩拱6。如附图11所示，套装式伸缩止水带止水带1的凸台2的里侧设置有连接板4，在止水带1中间设置有并连U型伸缩槽5。如附图12所示，套装

式伸缩止水带在止水带1中间设置有并连倒置U型伸缩拱6。如附图13所示，套装式伸缩止水带在止水带1的凸台2的里侧设置有连接板4。

中埋式止水带上层底板带有后浇带，后浇带的侧壁上水平安装有止水钢板，下层底板的上端面且位于后浇带下方凹设有排水槽，下层底板的纵向中间位置设置有伸缩缝，伸缩缝内填置有填缝块，下层底板的横向中间位置设置有橡胶止水带，地下室超前止水后浇带施工结构地下室超前止水后浇带施工结构，对底板超前止水后浇带部位的混凝土（即上层底板）与基础底板混凝土（即下层底板）采用了分体式结构，可有效防止超前止水后浇带部位的混凝土上翻到结构后浇带内，不仅减少了清理费用，而且提高了施工质量，同时，通过增设排水槽，大大方便了积浆、积水的排除，有效的减少了清理用工，作为上述方案的进一步设置，所述后浇带的侧壁上周向安装有遇水膨胀止水条，该遇水膨胀止水条位于止水钢板的下方。应用于地下构筑物、水坝、贮水池、游泳池、屋面以及其他建筑物质和构筑物的变形缝防水.橡胶止水带系列参数

中埋式止水带15mpa——瓦房店中埋式橡胶止水带采用标准GB《高分子防水材料止水带》组织生产的。因此我们可以按用户要求生产各种形状、尺寸的橡胶止水带以达到止水带的目的，然而，经实验表明，在100m以上级高坝中，底部铜止水带和中部止水带的止水带效果都堪忧，因此对于100m以上的高面板坝，除了对现有的中部的底部的止水带板进行材料改进和设计方法的调整以外，整体止水带的重点是对表面止水带的改进，针对上述现有技术存在的问题，新型周边缝表面止水带结构提供了一种周边缝表面止水带结构，在高面板堆石坝中有很好的周边缝表面止水带效果，更能解决100m以上的高面板堆石坝的周边缝表面止水带问题，新型周边缝表面止水带结构的技术方案是：一种新型周边缝表面止水带结构，在周边缝"V"型槽的接缝缝口设置橡胶棒，橡胶棒上方遮盖有波纹型橡胶止水带，"V"型槽上方遮盖有GB三元乙丙橡胶盖板。

CB型止水带是指中间有孔的中埋式止水带，可分为CB型橡胶止水带、CB型塑料止水带两类。主要适用于各种混凝土构筑物的伸缩缝、沉降缝及防震缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封和适应变形缝伸缩变形的能力