## 箱涵预制橡胶止水带

产品名称	箱涵预制橡胶止水带
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	28.00/米
规格参数	用途:伸缩缝 产地:衡水 拉伸强度:10Mpa
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

箱涵预制橡胶止水带其外观为中间橡胶型设计,两侧为不锈钢镀锌钢板设计,一般规格为等规格,以上所说的宽度为总宽度,包含了橡胶和钢板的宽度,其中两侧钢板的宽度,各为100mm,外露部分为70mm,与橡胶粘结的宽度为30mm。钢边橡胶止水带是采用的可伸缩的橡胶和两边配有镀锌钢边所组成的复合件成的止水带产品。它主要靠中间的橡胶段在混凝土变形缝间被压缩或拉伸。在遇到水以后,膨胀橡胶止水带其外表会发生膨胀,因此膨胀橡胶止水带可应用于各种类型的混凝土结构中,例如:蓄水池、挡水坝、地铁、隧道、涵洞等地下工程中。这时由于浇铸的不连续性,或由于温度变化引起的混凝土构件的热胀冷缩或由于地基的变形等原因,在浇铸的同时常留有变形缝、施工缝,这里的防渗漏问题\*\*\*要靠膨胀橡胶止水带的方法来解决。

问题\*\*\*更为突出。采用钢边橡胶止水带复合式止水带,基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。 而且这种钢边橡胶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,另一方面镀锌钢边 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。

在橡胶止水带安装时,如果发现混凝土浇注过程式中部分或全部浇埋在混凝土中。钢边橡胶止水带的生产,我们可以先将经过先期处理的镀锌钢带橡胶中间硫化成形,两者之间的粘结力的牢固性。具有明显防渗止水方面的效果。中埋式钢边止水带的中间橡胶体在结构变形时被压缩、还具有构造简单,价格低廉,无需养护,易于更换,缓冲隔震。这种膨胀橡胶止水带既能防止地下水或外界水渗漏到建筑物结构中,又可防止建筑内的水漏到外界。为了使橡胶止水带各部分受力均匀、合理研制了遇水橡胶止水带,

其断面采用了非等厚结构,分为强力区、防水区和安装区,同时伸缩孔外壁为平面,模板夹制时,接触面大,防位,在安装区增设了安装孔,可使其与相邻锚固筋方便固定。不位移、易施工安装。橡胶止水带撕裂漏水补救方法,材料控制,施工现场材料管理人员要对橡胶止水带的型号、数量、规格进行检查,并保留好质量合格证,为了所使用的止水带满足设计要求,必须在施工行止水带抽样复检,止水带的尺寸偏差、中心孔偏差应在规范要求的范围内,橡胶止水带表面不允许有缺胶、开裂、分层等不合格现象。做好止水带等材料的防护、保温措施。

特别适用于大跨度桥梁及宽桥、曲线桥、坡道桥等构造复杂的桥梁。在浇埋混凝土以前先要使其在界面部位保持平展,接头部分粘接紧固,再以适当的力充分浇捣,震荡混凝土来定位止水带。使其与混凝土良好的结合,以免影响止水。下面简单介绍一下橡胶止水带施工工艺以及注意事项,橡胶止水带安装在混凝土浇铸过中埋式橡胶止水带部分或浇埋进混凝土中。

在各种压力荷载下产生弹性变形从而起到坚固密封可以有效地防止建筑构造的漏水渗水并起到减震缓冲作用,橡胶止水带价格您在我们的网站,可能您正在寻找橡胶止水带的价格信息,在您了解价格信息之前,您可能要先了解下都有哪些因素影响着橡胶止水带的价格,下边我\*\*\*给您简要介绍下影响止水带价格的几个因素橡胶止水带的型号规格。防止阳光暴晒、与有机溶液交叉存放等有损止水带质量的问题,止水带在使用前的质量满足要求,在施工中,为了外露的止水带不受破损,可以利用草绳包扎止水带,再将止水带利用马凳架空。施工控制,橡胶止水带的固定,橡胶止水带在各种荷载作用下会产生变形而发生体积膨胀,因此能起到密封防水的作用。为了固定止水带,可以利用方木固定在两侧止水带。并用扣件和铅丝将外侧的钢管支撑体与模板固定连成一个整体。浇捣和定位止水带时,应注意浇捣的用力大小,以免用力过大而刺破止水带。如发现有破裂现象应及时修补,否则在接缝变形和受到地下水压力时,止水带可能受到巨大外力而失去变形能力,达到极限拉应力而断裂。混凝土施工。在混凝土浇筑前,要检查橡胶止水带的质量是否符合要求。

在定位橡胶止水带时,务必要让其在界脸部位,贯穿联接平坦,更不克不迭让止水带翻腾,扭结,如打造有扭结不展的征象应及时进行调度。在浇铸混凝土浇捣时还必需充实振荡,避免止水带和混凝土连络不良而影响止水了局。钢边橡胶止水带定位时应二边钢带外侧高于中间橡胶止水带构成U字型安装。生产厂家止水条从材料挑选来区别可分为外贴式橡胶止水带、外贴式塑料止水带、外贴式止水带接头和中埋式遇水膨胀止水带等。