

扬州市钢边橡胶止水带450x8

产品名称	扬州市钢边橡胶止水带450x8
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	68.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

伴随着工程项目混凝土建筑伸缩缝，沉降缝，建筑变形缝专用型橡胶止水带的普及化，橡胶止水带销售市场获得了大力发展。在建筑工程设计中一般状况下能依照两大橡胶止水带建筑质量橡胶止水带实行设计标准及工程项目止水带检验根据，即GB18173.2-2014新标准，GB18173.2：2000止水带老标准！可是在一些特别要求高品质的工程项目构筑物中也会采用超出这两个标准品质的止水带要求，便说说18Mpa橡胶止水带实行测试标准吧！

止水带产品标准10大指标值以下：

止水带拉伸强度 18MPa，

回弹性抗拉强度 35kn/M，

强度(邵氏A)60° ±5°，

扯断拉伸强度 450%，

定伸形变 20%，

变小形变 35%，

延展性温度 -45，热流脆化(70 × 72h)，

强度变化 +8°，

拉伸强度变化率(降低) 10%，

屈伸变化率(降低) 20%。

橡胶止水带抽检试品出示要求：

橡胶止水带产品品质不可粗心大意，橡胶止水带生产商与止水带应用顾客应在生产加工或是应用中开展橡胶止水带抽检，一般状况下橡胶止水带抽检要求为一米。

变形缝钢边橡胶止水带在施工前应该要注意哪些方面呢，我们总结了以下几点

1进场检验:现场除确定橡胶止水带

型号、尺寸数量及产品合格证外,还进行抽

样复检并观察验收。止水带

表面不得有开裂、缺胶、分层等破坏现象、深度不大于2mm、面积不大于16mm²的凹痕、气泡、杂质、明疤等缺陷不得超过4处。止水带

的尺寸偏差、中心孔偏差应在允许偏差内。重点检查其中间的止水圆环。必要时用人力拉伸后检查。

2现场放置:钢边橡胶止水带

应存放在为其搭设的大棚内,底下架空20cm,同时防日光暴晒,严禁与有机溶液或能与其发生反应的溶液同放一处。施工过程中,为保证外露的橡胶止水带

不受破坏,应在外露段表面用草绳包1层

干净的草袋,并用木马凳将橡胶止水带架空,马凳高度以使止水带平放在设计标高位置为准,间距2m。

3接头处理:在橡胶止水带

接头处采用2-3cm生料,现场采用电热硫化焊接,由衡水宏基橡塑人员根据产品性能在现场处理。焊接后对每个接头应进行外观检验。

4半成品保护:施工过程中须特

别注意半成品保护。如:焊接操作时尽量远离橡胶止水带

;安装预埋钢管、钢板或铁件时,焊点附近的止水带必须用模板遮挡;在其附近搬运钢筋时,应派专人看管,严禁碰撞止水带。

钢边橡胶止水带特点介绍

1.高弹性：弹性模量低，伸长变形大，有可恢复的变形,并能在很宽的温度（-50~150）范围内保持弹性。

2.粘弹性：橡胶止水带在产生形变和恢复形变时受温度和时间的影响，表现有明显的应力松弛和蠕变现象，在震动或交变应力作用下，产生滞后损失。

3.电绝缘性：橡胶止水带和塑料一样是电绝缘材料。

4.有老化现象：如金属腐蚀、木材腐朽、岩石风化一样，橡胶止水带也会因为环境条件的变化而产生老化现象，使性能变坏，寿命下降。其中三元乙丙橡胶具有良好的耐老化性能。

5.必须进行硫化才能使用，热塑性弹性体除外。

6.必须加入配合剂。其它如比重小、硬度低、柔软性好、气密性好等特点，都属于橡胶止水带的宝贵性能。