

# 钢边式橡胶止水带供应商

产品名称	钢边式橡胶止水带供应商
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:450%
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

储存和选购橡胶止水带的一些要求

- 1.在采购橡胶止水带的时候我们要挑选大的厂家，如果是比较大型的工程项目，我们可以采用招标的方式，这样各个厂家的生产经营状况就会更好的一目了然的。厂家产品在出厂的时候要出具有检验报告和产品质量合格证书的。
- 2.每侧的止水带肋都不能少于两个的。在指标方面，产品的厚度大于8毫米，宽度是400毫米，拉伸强度要大于10兆帕的，大的拉伸率不能小于百分之三百的。
- 3.产品屋里性能的测定，我们要从经规格尺寸检验合格的制品上裁取试验所需要的足够的长度式样，而且要按照GB/T9865.1的规定制备试样的，在标准状态下静置24小时之后按照试验规范要求进行检查。
- 4.产品在贮存和运输的过程中，不能将包装破坏的，而且要放到通风和干燥的地方的，而避免阳光直射的，不能喝酸碱等有机溶剂进行接触，而和热源要隔离的，应该保存在室内的，不能重压的。

目前国内已对橡胶止水带成品的拉伸强度、硬度、扯断伸长率等方面性能规定了标准，在施工中由于止水带是伸缩缝质量的关键环节，并且其一旦出现质量问题维修极为困难，因此，止水带施工质量是整个伸缩缝甚至整个工程施工质量的影响环节。本文叙述了橡胶止水带的止水机理及其安装工艺，分析了止水带断裂的原因并针对性地提出了补救措施。

伸缩缝止水带是大型建筑物施工质量的关键部位，也是施工的薄弱环节，因此在施工过程中应对其高度重视，成立技术公关小组，确保按照要求进行施工以确保工程质量，对施工后发生止水带断裂现象应根据实际位置采取适当的方法进行处理，亡羊补牢为时未晚，为保证工程的使用寿命作出强有力的保障。

中埋式橡胶止水带的粘结强度检测在防水层施工7天后停止现场拉拔实验，每10孔梁(或每320米)随即抽取一孔(或连续32米1桥面)停止检测，每孔梁(或每32米)检测5处，测点平均散布。拉拔后的部位用聚脲防水涂料喷涂，做快速修补刮平。

中埋式橡胶止水带不透水性检测在防水层上选定测试部位，肃清灰尘，按透水仪底座的大小涂抹一圈密封资料，将仪器底座安顿并按紧。将水注入带有刻度的玻璃管内，至470mm刻度为止，每30秒记载一次水位高度，直至30分钟为止。

每孔梁(或每32米)检测一处。止水带检测止水带施工终了后，应停止目测外观检测。面层应涂刷平均，色泽分歧，不得漏涂，涂层应无气泡、开裂和剥落。止水带厚度 200微米每孔梁(或32米)检测10处，依照涂刷区域平均散布测点。