

# 丽江市653型橡胶止水带型号

产品名称	丽江市653型橡胶止水带型号
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/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

由于塑料和橡胶的撕裂强度比低三到五倍，一旦刺破或撕裂停止供水，不需要一个大的差距外力将扩展，所以在止水的定位和具体过程是浇筑混凝土，应注意投定位法和应力，避免止水刺破，影响水的影响，以下事项：检查软管不得长期暴露于户外，避免雨水，你是强大的和污染的化学品接触运输和施工中，避免机械、水停钢的损坏。挡水效果是用橡胶材料在高应力时发生弹性变形而产生的挡水结构。广泛应用于水利、水电、堤防水闸隧道、地铁、人防工程，在止水变形裂缝的高层建筑地下室、停车场等项目。橡胶止水带在混凝土中嵌入变形裂缝内，成为一个有机的整体，可以有效地避免反复与混凝土结构建筑的变形缝渗水漏水，并作为减震效果，从而保证工程防水要求。关于橡胶止水带国家技术法规，施工单位如何操作的施工规范，

通常是一个小建筑群中的一种或另一种存在的问题施工，对橡胶混凝土的浇筑过程停止部分或全部埋在混凝土中，如果有大量的石头和混凝土中钢筋头锋利的角，由于橡胶的撕裂强度较强烈的拉伸的3-5倍，因此一旦刺破，或撕裂，贝利不需要大的外力作用所致的分裂将会延长，所以在水站定位而具体的过程网是现浇混凝土，应注意投定位法和应力，避免止水刺破，所以在止水的定位和具体过程是浇筑混凝土，应注意投定位法和应力，避免刺破，影响止水带的防水效果，具体注意以下事项：如对硬的衔接用户，工程橡胶有限公司在河北省在建设单位派技术人员现场指导能力强，防水性能好的特点

653橡胶止水带主要用于混凝土现浇时设在施工缝及弯形缝内与混凝土结构成为一体的基础工程，如地下设施、隧道漏洞、输水渡槽、拦水坝、贮液构筑物等。

### 653型橡胶止水带产品优点

1、耐磨性、耐候性、耐水性和耐化学侵蚀性优异。

2、抗撕裂能力、应变能力强、有良好的弹性恢复力、止水效果好。

3、具有一定的机械强度和较大的伸长率。

### 653型橡胶止水带物理性能

设计要求橡胶止水带必须达到以下物理性能指标:拉伸强度 18MPa  
,抗撕裂强度 35kn/M,硬度 (邵氏A)  $60^{\circ} \pm 5^{\circ}$ ,扯断伸长率 450%,定伸永久变形 20%,压缩永久变形 35%,脆性温度  $-45^{\circ}$ ,热空气老化 (70 × 72h)  
,硬度变化  $8^{\circ}$ ,拉伸强度变化率(降低) 10%,伸长变化率(降低) 20%。

### 653型橡胶止水带接头处理

根据不同的使用部位,同规格橡胶止水带的接头

还有两种规格橡胶止水带变截面接头,见图 2(f)内墙竖向止水带搭接作法及外墙竖向止水带搭接作法。为保证质量,复杂的异形接头如环形橡胶止水带尽量在加工中完成,各种接头均由厂家派人指导现场接头。