

从化市外贴式橡胶止水带

产品名称	从化市外贴式橡胶止水带
公司名称	衡水大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: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

外贴止水带设计及选用标准：在工程设计及施工选用过程中，外贴止水带的宽度及厚度应按以下条件确定：水压小于4m,水平缓笔直变形量不超越10mm时，止水带的宽度不宜小于200mm,厚度不宜小于5mm;水压为4-8m,水平缓笔直变形量不超越30mm时，CB型止水带的宽度不宜小于300mm,厚度不宜小于6mm.

水压大于8m,水平缓笔直变形量超越30mm时，外贴止水带的宽度不宜小于350mm,厚度不宜小于8mm;水压不大于8m,水平变形量不超越20mm,当无笔直变形时，外贴止水带的宽度不宜小于200mm,厚度不宜小于5mm.除此之外，当结构断面尺寸大于500mm时，外贴止水带的宽度不宜小于300mm,当外贴止水带进行弯曲放置时，其转弯半径不得小于300mm.

外贴止水带厂家常用外贴止水带的规格有300×6,300×8,300×10,350×8,400×10mm等，外贴止水带能够有效地防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。在国家许多大型工程建筑规划中，土建、水土结构之间都有必定的弹性要求，并存在防水防震等要求，因而采用和安装外贴止水带是有效地解决以上工程中遇到种种问题的方法。

想要知道橡胶止水带的价格首先就要选定一款橡胶止水带才行，选购方法：要查看橡胶止水带的表面是否平整，是否有裂纹的现象，优质的橡胶止水带的表面都表现为平整、光滑、不存在裂纹。有些劣质的橡胶止水带由于生产工艺的不成熟，产品表面不平整，如果橡胶止水带的表面存在裂纹，这样的橡胶止水带，在使用过程中是很容易出现断裂的现象。

还有查看橡胶止水带的规格是否合格，橡胶止水带的规格稍微有一些偏差，那么在使用过程中就有可能致使建筑变形缝出现渗漏的现象，所以用户在选择该产品时，可以使用米尺对橡胶止水带的规格进行测量，看橡胶止水带的规格是否达标。

橡胶止水带选定了之后，提供具体的规格、型号、需求数量，向橡胶止水带厂家进行询问，我们才能准确的知道某款橡胶止水带的价格。总之，在这里要提醒大家：一分钱一分货，购买橡胶止水带不要贪图便宜，一定要购买正规的橡胶止水带

这是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封有效地防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命。

由于是超长结构，设计的时候提出两种施工后浇带的方案，一个是《混凝土结构设计规范》要求（30-40米设置一道），另一个是《混凝土外加剂应用技术规范》要求（60米左右设置一道），施工的时候会采用后者的，从地库全部施工完已经将近3到4个月了，后浇带浇筑封闭也会超过2个月以上。

实地观察外墙，底板和顶板所看到的表面细裂缝轻于以往的同类的工程，混凝土收缩中埋式止水带就会出现断裂。受到环境温差的影响，混凝土会出现自由收缩，会出现变形量。由于整体的伸缩同时各种约束的存在理论上必将会出现比较多的表面的裂缝的。

伸缩缝两端的附壁柱子之间的间距没有大的变化的，事实上，地库的底板、外墙和顶板并非各自的自由体，通过计算无法给出比较明确的结果的，因此通过分析认定，环境温差的影响是伸缩缝中埋式止水带出现断裂主要的原因。