

# 盐城市651型橡胶止水带批发

产品名称	盐城市651型橡胶止水带批发
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	35.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 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

橡胶止水带报价是各个厂家都是不一样的，需要我们对整体的市场行情有所了解，然后做出分析和判断，因为原材料市场价上下浮动，再就是因为橡胶止水带价格受宽度、厚度、质量及种类有关系。橡胶止水带尺寸规格；单位（mm）；宽度×厚度300×6mm,300×8,300×10,300×12,300×15,300×20mm橡胶止水带；350×6mm,350×8,350×10,350×12,350×15,350×20mm橡胶止水带；400×8mm,400×10,400×12,400×15,400×20橡胶止水带；500×8,500×10,500×12,500×15,500×20橡胶止水带；600×8,600×10,600×12,600×15,600×20橡胶止水带；

322×6,322×8,322×10,322×12橡胶止水带；280×6,280×8,280×10,280×12,280×15,280×20橡胶止水带；290×6,290×8,290×10,290×12,290×15,290×20橡胶止水带；450×6,450×8,450×10,450×12,450×15,450×20橡胶止水带；常用规格：cb200×5-20 cb250×6-30 cb300×6-30 cb350×8-30 cb500×10-50

### 止水带的选择

橡胶止水带产品的选择应根据构筑物的重要性等级，变形缝变形量及水压，止水带的使用工作环境，经济因素等条件综合考虑

止水带的材质选择可按下列规定

1、止水带材质的选择要考虑到接触的介质，如酸碱性，咸、盐、油，腐蚀性的气体或溶剂等对止水带的影响。如弱酸碱类戒指接触是应选用氯丁橡胶类止水带产品；如与油类介质接触时，应选用丁腈类止水带产品。

2、如果与霉菌可能性戒指接触时，要考虑温度，紫外线及臭氧老化，重复变形次数等；如果是低温情况下，易选用三元乙丙橡胶止水带。

止水带宽度与厚度的选择要考虑以下三个方面的因素

- 1、变形缝的水平及垂直方向的变形量。
- 2、使用部位的水压
- 3、使用部位的机构断面尺寸

1.混凝土的收缩。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个月以上的，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。

2.环境温差的影响。混凝土会出现自由收缩的，混凝土会出现变形量的。有些约束条件是否起到作用，比如：地库中桩的作用，桩、承台间倒置的拉梁和底板与土体的摩阻，高层塔楼和地下车库底板厚度超过2倍以及密布的大直接桩，地库和塔楼里面的钢筋混凝土墙的约束作用。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，而实际的观察是不多的，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，通过分析认定，环境温差的影响是主要的原因。

3.其它方面的因素。由于按照原标准图，采用橡胶止水带的定型产品适应不了如此大的变形量而产生应力集中的，引起橡胶止水带的薄弱地方的断裂。

首先CB中埋式橡胶止水带指的是中埋式中间有孔止水带；CP中埋式止水带指的是中埋式中间无孔止水带！

其次在实际应用中,CB型止水带被应用于伸缩缝和沉降缝的防水施工,CP型止水带被应用于施工缝的防水施工。

中埋式橡胶止水带安装须知：

- 1、隧道混凝土施工缝在设计中要求预埋中埋式止水带。
- 2、作为施工缝防水的常见主要材料，中埋式橡胶止水也是要求一半预留、一半预埋，且须设置在混凝土断面的中间的这些位置。
- 3、中埋式橡胶止水带在这些现场来施工时，由于其是长条状，稍不注意就会达不到这些设计的要求，容易产生弯弯曲曲的一些现象。
- 4、且进行预埋时，一般都是在先施工部分的混凝土施工再次来到位后，再进行预埋安装，这就需要多人同时来很好的进行施做，才能勉强的再次安装到位，费工又费力。