

天津橡胶止水带一流品质

产品名称	天津橡胶止水带一流品质
公司名称	莱芜市安泰工程材料有限公司
价格	1.00/米
规格参数	品牌:安泰 型号:齐全 价格:优惠
公司地址	莱芜市高新区鲁中东大街
联系电话	0634-8893339 15805385168

产品详情

设计选用编辑

止水带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（应）用工作环境、经济因素等条件综合考虑确定。

止水带材质的选择可按照下列规定：

- 一般情况下多选择天然橡胶止水带；
- 当遇有弱酸、碱类腐蚀介质时，宜选用氯丁橡胶止水带；
- 当遇有油类介质时宜选用丁腈橡胶止水带；
- 当遇有霉菌侵蚀的可能时，应考虑止水带的防霉性，其等级应达到2级及2级以上；
- 当使用温度为：-25 ~60 时选用氯丁橡胶止水带
-35 ~60 时选用天然橡胶止水带
-40 ~60 时选用三元乙丙橡胶止水带
- 当遇有应与防水板等材料焊接时，宜选用与其同分子的合成树脂型止水带（eva、pe、ecb、hdpe、pvc）。

5施工安装编辑

止水带是在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中，

止水带施工图

混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，因为塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强度低3-5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外力，裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，影响止水效果。具体注意事项如下：

一、止水带不得长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学物质接触。

二、在运输和施工中，防止机械、钢筋损伤止水带。

三、施工过程中，止水带必须可靠固定，避免在浇注混凝土时发生位移，保证止水带在混凝土中的正确位置。

四、固定止水带的方法有：利用附加钢筋固定、专用卡具固定、铅丝和模板固定等（图）。如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其他部位。

五、用户定货时应根据工程机构，设计图纸计算好产品长度，异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将止水带连接成整体，如需现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接（橡胶止水带）或焊接（塑料止水带）的方法。

连接搭接方法

1、固定止水带的砼界面保持平整、干燥，安装前清除界面浮渣尘土及杂物，用钢钉或胶粘将止水条固定在已确定的安装部位。但必须将有注浆管的面按放在原砼界面上。

2、止水条连接时采用平行搭接方法，其中间不得留断点，连接处止水条用钢钉加强固定，并将止水条上的预留注浆连接管套入平等的另一条止水条上连接二通上。

3、根据所安装止水条的长度在约三十米处装设三通一处，三通直线两端约为一头插入止水条内，一头插入注浆连接管内，另一丁字端头应插入备用注浆内，以备缝隙渗漏水时注化学浆止水使用。

4、必须将所连接的止水条中的注浆连接管与三通联接件牢固粘结，必须保证所安装的止水条的注浆管完全通畅。安装在三通上的备用注浆管，应放入内墙方向内。

止水带的接头形式和安装示意图