

建筑止水止水膨胀止水条腻子型制品型橡胶防水胶条

产品名称	建筑止水止水膨胀止水条腻子型制品型橡胶防水胶条
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	5.00/米
规格参数	品牌:腾达 型号:20*30 产地:衡水市
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

产品详情

遇水膨胀止水条，简称止水条，也叫橡胶止水条、膨胀止水条、止水胶条。

止水条型号：腻子型止水条，制品型止水条，注浆管止水条、加网型止水条、缓膨型止水条，常用的是黑色的腻子型止水条和红色的制品型止水条

止水带的截面有矩形、梯形、三角形等。常用规格有：20×15mm、200×30mm、20×20mm、10×30mm、20×50mm、30×50mm、50×50mm、14mm、20mm、(2+3)×1.8mm、30mm等几十种长度，规格尺寸，膨胀率均可根据用户需要加工订做

遇水膨胀止水条止水原理及应用范围因为施工时难免会留下一些施工缝隙,这些施工缝在遇到水后,水会流进去破坏了混凝土,严重时破坏整个混凝土的结构.在使用止水条后,这些水遇到止水条后,止水条会向有水的地方进行填充,而且这些止水条遇水后会自动膨胀,膨胀后的体积大则是其本身的好几倍.这样就可以防止水浸透混凝土,起到防水和止水的双重保护作用。

广泛应用于土木建筑构筑物的变形缝、施工缝、穿填管线防水密封，盾构法钢筋混凝土的接缝防水密封垫，顶管工程的接口材料，明挖法箱涵地下管线的接口密封，水利水电、水道土建工程防水密封等处。

遇水膨胀止水条使用及安装1、在安装对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物。

2、将止水条嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土表面。止水条粘贴以后应尽快浇筑混凝土。在安装粘贴过程中，应防遇水膨胀止水条受污染和受水的作用膨胀，以免影响使用效果。

- 3、该产品预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后（即被混凝土包裹的状态下）遇水膨胀能彻底堵塞、阻隔渗漏水源。膨胀倍率高，移动补充性强。置于施工缝，后浇缝的该止水条具有较强的平衡自愈功能，可自行封堵因沉降而出现的新的微小裂隙。
- 4、对于已完工的工程，如果缝隙渗漏水，可用该止水条重新堵漏。防水、抗渗效果优于传统的钢板、橡胶及塑料止水带，且施工方法简便易行，省工省时。主体材料为无机矿物原料，具有耐老化、抗腐蚀、无污染等特性。
- 5、止水条定位后在浇筑下一道混凝土前，应避免被雨水和其它浸入水浸泡。
- 6、浇筑混凝土振捣时，应避免振捣棒触及止水条。
- 7、止水条存放及运输，应避免受潮和挤压变形。