

橡胶止水带的宽度及厚度应按什么条件确定？

产品名称	橡胶止水带的宽度及厚度应按什么条件确定？
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
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

橡胶止水带的宽度及厚度应按什么条件确定？

中埋式橡胶止水带的执行标准：

中埋式橡胶止水带采用国家标准GB18173.2-2000《高分子防水材料止水带》组织生产的。因此我厂（衡水市腾达橡胶制品有限公司）可以按用户要求生产各种形状、尺寸的橡胶止水带，另外还为不同工程、不同部位的需要备有十字型、丁字型、斜度型和内外转角型产品，可适用于任何设计要求。在止水带产品在运输时，应避免阳光直射，勿与热源、油类及有害溶剂接触。成品应取直平放，勿加重压。存放场所一般保持-10 - +30 ，相对湿度在40% - 80%。

中埋式橡胶止水带的宽度及厚度应按以下条件确定

- 1、水压小于4m,水平和垂直变形量不超过10mm时，止水带的宽度不宜小于200mm，厚度不宜小于5mm；
- 2、水压为4-8m，水平和垂直变形量不超过30mm时，CB型止水带的宽度不宜小于300mm，厚度不宜小于6mm；
- 3、水压大于8m,水平和垂直变形量超过30mm时，CB型止水带的宽度不宜小于350mm,厚度不宜小于8mm；
- 4、水压不大于8m,水平变形量不超过20mm，当无垂直变形时，CB型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，CB型止水带的宽度不宜小于300mm，当CB型止水带进行弯曲放置时，其转弯半径不得小于300mm。

以上就是本公司整理的相关内容。