

地下停车场 CB橡胶止水带 651型止水带 防水防渗功能

产品名称	地下停车场 CB橡胶止水带 651型止水带 防水防渗功能
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

地下停车场 CB橡胶止水带 651型止水带 防水防渗功能

一、CB橡胶止水带特点：

它是一种由特种橡胶、防老剂等材料，经混炼、挤压后与镀锌钢板粘合而成的一种新型接缝防水、止水产品。能防止各种荷载下产生的弹性、变形及施工缝的温差变化，起到坚固密封。能有效的防止施工缝漏水，渗水，并对各种作用力起到缓冲作用。

二、CB止水带规格：

CB橡胶止水带为综合性能优良的高分子材料与镀锌板复合而成的止水产品。橡塑腻子主体材料为耐老化性能优良的橡塑材料，具有特强的自粘性；夏季高温不易流淌。冬季低温不发脆；并具有优异的耐水、耐酸碱和耐老化性能；使用寿命长，产品本身无毒，环境良好。为了承受一定的弯曲和压力。中间夹有0.4或0.6mm的钢板。

CB橡胶止水带对建筑缝之间提供可靠的防水、防渗功能。钢板腻子止水带系列产品包括各种规格型号的产品，并可根据用户要求，生产各种型号的钢板腻子止水带。

三、产品优点

- 1、耐磨性、耐候性、耐水性和耐化学侵蚀性优异。
- 2、抗撕裂能力、应变能力强、有良好的弹性恢复力、止水效果好。
- 3、具有一定的机械强度和较大的伸长率。

四、在工程设计及施工选用过程中，CB型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，CB型中埋式橡胶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型中埋式橡胶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型中埋式橡胶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型中埋式橡胶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型中埋式橡胶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。

五、CB橡胶止水带主要应用范围：

【1、适用于受振动、易变形、荷载较大的建筑物及构筑物的接缝止水处理如：地铁、道路、隧道、桥梁、伸缩缝、沉降缝、高低跨建筑物。

【2、大小建筑工程、水利工程、人防工程等混凝土接缝的止水。

【3、也可用于堤坝、游泳池、地下结构或挡土墙的止水抗渗。

【4、隧道、地铁、堤坝、涵洞、水利水电工程中施工缝、高层建筑地下室、地下停车场等主要工程施工缝。

以上便是腾达公司小编编辑的相关内容，资料仅仅是经验之谈，我公司还生产各种防水材料，无论是产品性能还是产品质量都是可以保证的，腾达公司有比较完善的管理系统，全体员工对待每一批订单均是保质保量的完成。