

CB型止水带防水施工 CP橡胶止水有孔还是无孔

产品名称	CB型止水带防水施工 CP橡胶止水有孔还是无孔
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

CB型止水带防水施工 CP橡胶止水有孔还是无孔

CB型止水带：

是指中间有孔的中埋式止水带，可分为CB型橡胶止水带、CB型塑料止水带两类。

CB止水带适应厚度：

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。

CB止水带特点：

橡胶止水带具有良好的弹性、耐磨性、耐老化性和抗断裂性性能较好，适应变形能力较强、防水性能较好。

CB止水带适应温度：

温度使用范围为-40 ~+60 ，当温度超过70 时，以及止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂腐蚀时，均不得使用该止带。

CB止水带适用于：

本产品适用应用于地下构筑物、水坝、贮水池、游泳池、屋面以及其他建筑物质和构筑物的变形缝防水。挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞、隧道等地下工程中。

当用户在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中安装止水带产品时，如果混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，由于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，所以在橡胶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，以免被刺破，影响止水效果。

CB止水带注意事项：

橡胶止水带可以广泛应用于各种类型的混凝土结构以一些建筑工程中，由于不能连续浇筑，或由于地基的变形，或由于温度变化引起的混凝土构件的热胀冷缩等原因，在浇筑时常留有变形缝、施工缝，这些缝的防渗漏问题就要采用在变形缝的部位就必须使用橡胶止水带的方法来解决，它既能防止地下水或外界水渗漏到建筑物结构中，又可防止建筑内的水漏到外界。

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。无论什么型号和名称，无论有孔无孔，中埋式止水带都是工程防水中重要的一环。新的止水带带型得到了用户广泛的认同，发挥了良好的效果。