

浙江中埋式橡胶止水带350X10mm

产品名称	浙江中埋式橡胶止水带350X10mm
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡 赵辛庄
联系电话	15030826464

产品详情

浙江中埋式橡胶止水带350X10mm

651中埋式橡胶止水带宜采用专用钢筋套或扁钢结实，不得穿孔或用铁钉结实。采用扁钢结实时，橡胶止水带端部应先用扁钢夹紧，结实扁钢用的螺栓距离宜为500mm，并格扁钢与结构内钢筋焊牢。由于顶、底板止水带下部的混凝土不易振捣密实，气泡也不易排出，并且说混土水化凝聚进程发生的紧缩易使止水带与下面的混凝土发生缝隙，然后导致变形缝漏水，因而顶、底板内止水带应成盆式安排，中埋式止水带的结实 由于止水带的接缝是橡胶止水带自己的防水酶弱处，因而接缠的数量愈少愈好，接缝方位应设在边墙较高方位上，不得设在结构转角处，谈论辩论宜采用热压焊。

中埋式止水带施工注意事项：

在施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石和锐利的钢筋，所以在浇捣和定位止水带时，应注意浇捣的冲击力，以免由于力量过大而刺破橡胶止水带。如果发现破裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时橡胶止水带抵抗外力的能力就会大幅度降低。

B、固定中埋式止水带时，只能在止水带的允许部位上穿孔打洞，不得损坏本体的部分。

C、在定位中埋式止水带时，一定要使其在界面部位保持平展，更不能让止水带翻滚、扭结，如发现有扭结不展现象应及时进行调整。

D、在浇注固定中埋式止水带时，应防止止水带偏移，以免单侧缩短，影响止水效果。

E、在混凝土浇捣时还必须充分震荡，以免止水带和混凝土结合不良而影响止水效果。

F、中埋式止水带接头必须粘接良好，如施工现场条件具备，可采用热硫化连接的方法。不加任何处理的所谓“搭接”是不允许的。

中埋式止水带打卷的处理办法：

中埋式橡胶止水带一般放在底板和墙的接缝处，因为成品是打卷的，展开铺贴时也就不平整。我们以前的处理办法是，底板打砼收面时，在墙内部位(墙筋之间)压槽，比中埋式止水带略宽1公分，深度1公分。封模时安放止水带，放在槽内就很平整，用长度为小于墙厚的6个圆钢垂直压在止水片上，间距1米5，两头与墙纵筋点焊。这样中埋式止水带就无法打卷了。中埋式橡胶止水带确实已经很少用，除非在有沉降或变形的地下建筑中，如主楼地下室与地下车道交接处。其他地方一般用止水钢板的。中埋式止水带在先施工一侧的基础底板时加固，一般采用钢筋骨架托着，在用钢筋压住，类似夹子那种形状。所以说加固起来也很浪费材料的。中埋式止水带下面浇筑起来确实有难度，这和钢板止水带一样的，浇筑时必须分层浇筑，先浇筑到与止水带同高度位置。振捣密实后在下部砼初凝前再浇筑中埋式止水带上部混凝土。