

# 中平钢边橡胶止水带-隧道材料

产品名称	中平钢边橡胶止水带-隧道材料
公司名称	衡水明兴工程橡胶制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省衡水市武邑县经济开发区河钢路梦想中心10-1（注册地址）
联系电话	15732837812 15732837812

## 产品详情

钢边橡胶止水带一般焊成三角形，支撑架底板和顶板按0的间距进行布置，边墙竖向施工缝跟边墙分布筋等间距布置，支撑架和主筋焊接，钢板跟支撑架焊接，边墙水平施工缝钢板先在钢板的底部焊一根支撑钢筋，然后再用支撑架进行定位。焊接所用焊条的规格及材料性能应符合设计要求。

钢板中心线与施工缝重合，安装于1/2板（墙）厚，并且先浇混凝土和后浇混凝土各一半，钢板的水平度和垂直度。钢边橡胶止水带燕尾朝向要求为：顶、底板燕尾朝上，侧墙水平施工缝朝背水侧，侧墙竖向施工缝朝迎水侧。

钢板安装结束，首行自检，然后通知质安科验收，后由质安科会同监理一同进行验收，经验收合格后才能进行下一道工序的施工。钢边橡胶止水带施工与安装注意事项：采用钢筋或模板对钢边橡胶止水带进行定位。

施工缝间隙止水带一般一半先浇注于砼中，另一半在二期施工中埋入砼内。因此，钢边橡胶止水带固定方法必须可靠，避免发生移位。二期施工前，另一半止水带应注意保护。浇注混凝土。在浇注过程中应注意捣浇压力和方法，以避免砼中尖角石子和锐利的钢筋刺破钢板止水带。

### 钢边橡胶止水带安装注意事项

钢边橡胶止水带安装过程中，应考虑到下列因素产品应安装方便，并保持定位；止水带应与混凝土结合紧密可靠；能对完工后的钢边橡胶止水带施工质量进行检测；如果因为b型橡胶止水带质量或施工质量等原因，造成施工缝渗水，应设置第二道防水防线，可进行快速、经济、有效的修补，且修补后的防水质量可靠耐久。如果建筑物发生渗漏，通过注浆，能有效地、快速的修补，防水质量，可靠不复发，其综合费用经济，了传统止水带的弱点。

中埋式钢边橡胶止水带主要用在桥梁、防水、污水处理等地方。

中埋式止水带，中埋式钢边止水带，中埋式钢边橡胶止水带 橡胶止水带设计及选用标准：中埋式止水带，中埋式钢边止水带，中埋式钢边橡胶止水带在工程设计及施工选用过程中,中埋式橡胶止水带的宽度及

厚度应按以下条件确定 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; 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; 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3mm,厚度不宜小于8mm; 中埋式止水带,中埋式钢边止水带,中埋式钢边橡胶止水带水压不大于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0mm时,CB型止水带的宽度不宜小于300mm,中埋式止水带,中埋式钢边止水带,中埋式钢边橡胶止水带在许多工程建筑设计中,土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求。