

地铁用中埋式橡胶止水带施工方法

产品名称	地铁用中埋式橡胶止水带施工方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	25.00/米
规格参数	标准:国标 拉伸强度:10Mpa 规格:300 × 6mm
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

在绑扎钢筋之前应在垫层上或下层混凝土上弹出伸缩缝定位线，以确定伸缩缝位置；钢筋绑扎完成后放置止水带，止水带两端用定位钢筋和扁钢固定，用扁钢将止水带两端加紧并与结构钢筋或定位钢筋焊接；扁钢用一定间距的螺栓固定以止水带中间空心圆环与变形缝中间重合，同时止水带两端应微微翘起与中间空心圆环成 $15^{\circ} \sim 30^{\circ}$ 水平夹角，便于浇筑混凝土时排出内部空气；对垂直设置的止水带应在定型钢筋上绑扎一定间距的混凝土垫块固定，并要保持其界面部位平展；为水平中埋式橡胶止水带的中间标高，应在模板上弹出控制线，并在底板钢筋处点焊有止水环的钢筋棍以用来检查标高；一般采用从底部控制线位置处吊线坠的方法来控制垂直橡胶止水带的垂直度。

浇筑前要先对中埋式橡胶止水带及缝内杂物清洗干净，并要在吸干中埋式橡胶止水带表面积水后再进行浇筑，以止水带与混凝土紧密结合；在浇筑时需先进行水平方向的变形缝施工，以确保操作人员精力集中，在浇捣水平方向变形缝(底板)砼时，有专人负责止水带附近的捣实和排气，层混凝土浇筑时要使浇筑层稍高于止水带，便于混凝土能够一次性振捣密实，用圆木棍在止水带上部逐点捣实，将止水带下的气泡排出；对池壁竖向变形缝，应同时对两侧同时分层浇捣混凝土，并注意调整骨料的级配，以确保砼强度和密实度。

工程橡胶有限公司欢迎您的光临，我们衷心希望与广大用户竭诚合作，为了中国现代农业的发展做出应有的贡献。客户至上，品质为先是我的理想和不懈的追求。欢迎各地城市有意向人士和企业前来洽谈合作。