

中埋式金属止水带的用法

产品名称	中埋式金属止水带的用法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	48.00/米
规格参数	类型:钢边止水带 规格:350X8 型号:CB型
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

中埋式金属止水带施工控制要点：

- 开洞前利用超前预注浆加固掌子面及周边一定范围内土体，提高土体自稳及抵抗变形能力；同时周边预注浆管棚或导管兼起棚架支撑作用。
- 在开口前密排钢格栅拱架及相关的加强措施，形成开洞处内贴加强环梁，中埋式金属止水带提高受力状况较复杂的开口部位初期支护的强度、刚度和整体性，弥补开口施工对隧道初期支护受力性能的减弱，控制交叉开口部位的变形。
- 开口隧道增设临时仰拱开口稳定中埋式金属止水带。

中埋式金属止水带满回填要注意：

中埋式金属止水带回填要满。一般注普通水泥砂浆即可，也有注水泥、白灰和粉煤灰浆液的，主要目的把初支背后空腔填满。注浆量要饱满，并有一定注浆压力。浆液应添加适量膨胀剂。回填要及时。初支在封闭成环后，应迅速进行背后注浆，注的越早地层损失越小，效果也越好。

中埋式金属止水带设置：

中埋式金属止水带具有足够的延伸，以适应结构的反复变形，在变形允许范围内不开裂、不折断的性能；对于止水装置的水平位置，用钢卷尺测量内模与中埋式金属止水带之间的距离，与设计位置的偏差不得超过5cm。橡胶止水带具有强氧化性或被油等腐蚀时，不允许使用中埋式金属止水带。

中埋式金属止水带的固定办法有哪些？

中埋式金属止水带，检查挡水板是否与正方形衬板端板正交，否则挡水板的长度将减小。如果橡胶的压缩变形指数停止不符合要求，将严重影响使用寿命的停止，中埋式金属止水带尤其是在夏天时温度很高，冬天温

度低,热膨胀和冷收缩明显,停止压缩变形是非常重要的。

中埋式金属止水带应用：

中埋式金属止水带广泛应用于地下室外墙及后浇带的施工中。橡胶制动器采取可靠的固定措施，绑扎钢和模板。中埋式金属止水带浇注混凝土时防止位移，确保混凝土中止水位置正确。当止动装置固定好后，只应在止动装置允许的部位开孔。不要损坏防水带的防水部分。应用于变形缝中的中埋式金属止水带具有一定的防水能力，在长期水压的作用下不被水渗；中埋式金属止水带常用的方法有：采用附加加固固定；特殊的夹具固定；用金属丝、钢网等固定。无论采用什么样的维修方法，止水的解决方法应根据施工规范要求设计，和止水的定位应当是准确的，在不损害的防水止水的一部分，以便混凝土浇注。