

652中埋橡胶止水带施工注意事项

产品名称	652中埋橡胶止水带施工注意事项
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	材质:橡胶 硬度:60邵尔 拉伸强度:10MPa
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

1、652中埋橡胶止水带用途及适应温度：

普通型：- 25 - +60 ；耐寒型：- 40 - +60

652中埋橡胶止水带是橡胶止水带系列产品中的一种，主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。652中埋橡胶止水带应存放在为其搭设的大棚内,底下架空20cm,同时防日光暴晒,严禁与溶液或能与其发生反应的溶液同放一处。施工过程中,为外露的橡胶止水带不受破坏,应在外露段表面用草绳包1层干净的草袋,并用马凳将652中埋橡胶止水带架空,马凳高度以使止水带平放在设计标高位置为准,间距2m。

2、652中埋橡胶止水带价格参考：

652中埋橡胶止水带价格的一般按米计算，具体的受很多因素的影响。652中埋橡胶止水带的型号多，规格更多，根据您的图纸、具体规格型号、具体性能指标给您具体价格。652中埋橡胶止水带常用的规格有200*6mm、250*6mm、280*6mm、300*6mm、350*8mm、400*8mm、500*10mm等等。652中埋橡胶止水带受多方面因素影响。652中埋橡胶止水带的宽度、厚度、样式不同，其用胶量也不同；

3、652中埋橡胶止水带台阶法:

台阶法是基本、运用广泛的施工方法，而且是实现其它施工方法的基础。652中埋橡胶止水带台阶法适用于隧道跨度较小的情况，一般跨度小于8m。652中埋橡胶止水带正台阶法开挖优点很多，能较早地使支护闭合，652中埋橡胶止水带有利于控制其结构变形及由此引起的地面沉降，上台阶长度（L）一般控制在1~1.5倍洞径（D），当开挖断面较高时可进行多台阶施工，每层台阶的高度常用3.5~4.5m，或以人站立方便操作选择台阶高度。

4、双侧壁导坑法652中埋橡胶止水带施工注意事项

- 1)开挖方式采用机械辅助工人开挖。
- 2)652中埋橡胶止水带工序变化处之钢架（或临时钢架）应设锁脚钢管，且须对锁脚钢管进行注浆，以确保钢架基础稳定。
- 3)当现场导坑开挖孔径及台阶高度需进行适当调整时，应确保侧壁导坑临时支护与主体洞身钢架连接牢固，横向钢支撑可根据监控量测结果适当调整其位置。并考虑侧壁导坑自身的稳定及施工的便捷性。
- 4)中埋橡胶止水带钢架之间纵向连接钢筋应按要求设置，及时施作并连接牢固。
- 5)临时钢架的拆除应等洞身主体结构初期支护施工完毕并稳定后，方可进行。
- 6)施工中，应按有关规范及标准图的要求，进行监控量测，及时反馈结果，分析洞身结构的稳定，为支护参数的调整、浇筑二次衬砌的时机提供依据中埋橡胶止水带。