

隧道涵洞防水651型止水带执行标准

产品名称	隧道涵洞防水651型止水带执行标准
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	29.00/米
规格参数	类型:橡胶止水带 型号:中埋式 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

隧道涵洞防水651型止水带的作用：

隧道涵洞防水651型止水带属于橡胶止水带的一种常用型号，一般常用在地下室外墙和后浇带（变形缝、施工缝）处使用。隧道涵洞防水651型止水带结构样式是止水带中间有 25mm或者30mm的圆孔，圆孔的两边各有3道高度10mm~20mm的防水线，这种独特的结构防水可以充分混凝土与橡胶牢固粘结，渗漏水。

在建筑材料市场上,隧道涵洞防水651型止水带的分类是比较多的,在型号、材质、性能、用途、工艺等等 方面不同,可能选择的止水带也是会不一样的,衡水有限公司生产各式各样的止水带产品，供不同厂场所使用。

隧道涵洞防水651型止水带主要适用于变形缝用止水带，用B表示；适用于施工缝用止水带，用S表示；适用于有特殊耐老化要求的接缝用止水带用J表示。隧道涵洞防水651型止水带背贴式橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点，在各种载荷下产生弹性变形，从而起到有效紧固密封，防止建筑结构的漏水、渗水及减震缓冲作用。

隧道涵洞防水651型止水带执行标准

橡胶止水带的生产完全采用国家GB18173.2-2000《高分子防水材料-止水带》标准生产的。可按用户要求生产各种止水带形状、尺寸的产品，另外还为不同工程、不同部位的需要备有十字型，丁字型、斜度型和内外转角型橡胶止水带接头产品，可适用于任何设计要求。

隧道涵洞防水651型止水带应用范围

地下构筑物、水坝、贮水池、游泳池、屋面以及其他建筑物质和构筑物的变形缝防水中使用。本产品主要用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内，与混凝土结构成为一体的基础工程、地下设施、隧道涵洞、输水渡槽、挡水坝等，确保工程建设的使用寿命

隧道涵洞防水651型止水带中间圆孔的用处

隧道涵洞防水651型止水带中间的圆孔在安装止水带时一般都在建筑体的沉降缝处,而沉降缝的接口处是建筑体在发生沉降时产生“形变”距离的地方;由此看来,如果止水带是“平的单层面”的,那同样材料的橡胶的“抗形变沿伸性”就没有横断面为圆形的好(因为圆的还带有弧度可沿伸的由“半圆变为直径”的一段长度差别);还有,圆形的横断面在沉降缝的断面上为双层,比“平板”的多了一层,可以起到防止“一层损坏”后仍能保持止水的作用。

隧道涵洞防水651型止水带厂家类型

中埋式止水带厂家类型:隧道涵洞防水651型止水带、中埋式遇水膨胀止水带、中埋式钢边止水带、中埋式注浆管止水带等.中埋式遇水膨胀止水带具有哪些突出的特点,遇水膨胀止水带不但具有普通橡胶止水带的防止。止水的性能外,还采用了特殊的内防水线功能,具有遇水膨胀效果的的特殊橡胶制成。橡胶止水带可以增强了止水带和构筑物的紧密度,使防水、止水效果更好。