

橡胶止水带651型

产品名称	橡胶止水带651型
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 扯断伸长率:380%
公司地址	衡水市桃城区河沿镇种家庄村
联系电话	0318-8078809 18631841680

产品详情

651型中埋式橡胶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“层损坏”后仍能保持止水的作用。

651型橡胶止水带适合用于变形量不大的混凝土构筑物的施工缝、完全收缩缝、不完全收缩缝、伸缩缝等,具有与混凝土锚固紧密、止水密封及弹性拉伸变形等特点。

采用方法

采取一些固定的物体来加固。在工程步骤中施工的时候,再一步浇注施工中出现的位置移动,来确定其在建筑物混凝土的位置正确。在一定的情况下,考虑设计要求,施工规范对其进行打孔施工,对其进行固定的时候,让其整体保持完整,使其防水部位不受损坏。

产品应用方法:

651型橡胶止水带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。一个是埋在混凝土中的,一个预埋在混凝土表面的。

地下工程由于深埋在地下,时刻受地下水的渗透作用,如防水问题处理不好,致使地下水渗漏到工程内部,将会带来一系列问题;影响人员在工程内正常的工作和生活;使工程内部装修和设备加快锈蚀。使

用机械排除工程内部渗漏水，需要耗费大量能源和经费，而且大量的排水还可能引起地面和地面建筑物不均匀沉降和破坏等。所以地下工程的防水必须做好，而做好防水质量的关键就在于如何选择合格的产品。我公司小编给大家介绍国标产品-----651型橡胶止水带

在国家许多大型工程建筑设计中,土建、水工结构之间都有一定的伸缩要求,并存在防水防震等要求,因此采用和安装651型橡胶止水带是有效地解决以上工程中遇到种种问题。

651型橡胶止水带属于中埋式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。651型中埋式橡胶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3mm~5mm的防水线,这种独特的结构防水可以充分保证混凝土与橡胶牢固粘结,预防渗漏水

中埋式橡胶止水带规格型号及种类的划分主要是以橡胶止水带的厚度、宽度、外形及橡胶材质来划分的,下面就有橡胶止水带生产厂家---衡水博力工程橡塑科技开发有限公司为您详细介绍下吧

300mm中埋式橡胶止水带是代表300mm宽度的橡胶止水带产品,在300mm宽度的橡胶止水带的规格型号及种类中可以分为:

CB-300mm有中孔的橡胶止水带、CP-300mm实心圆孔中埋式橡胶止水带、pz300mm膨胀橡胶止水带、氯丁橡胶材质种类止水带、三元乙丙橡胶种类止水带、天然橡胶止水带橡皮

Cb-300mm常见常用的橡胶止水带规格型号如下:

(实例说明Cb-300X6-r30mm中的cb代表有中孔橡胶止水带,300mm代表宽度,6代表橡胶止水带的厚度,r30mm代表橡胶止水带的孔径)