## 中埋式橡胶止水带A中埋式橡胶止水带应用范围

产品名称	中埋式橡胶止水带A中埋式橡胶止水带应用范围
公司名称	<b>衡水畅驰橡胶制品有限公司</b>
价格	20.00/米
规格参数	品牌:畅驰 型号:多种型号可定制 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水市景县龙华开发区
联系电话	13613484435 13613184435

## 产品详情

中埋式橡胶止水带A中埋式橡胶止水带应用范围

中埋式橡胶止水带是橡胶止水带的一种常用型号,中埋式橡胶止水带(即CB型橡胶止水带:埋入式中间有孔型),两边为燕尾式设计,中间为圆孔式,圆孔两侧分别有三道防水线突起。规格有200mm,250mm,280mm,300mm,350mm,400mm,450mm,500mm宽度的,厚度为6mm-25mm之间,中心孔的外直径一般为20mm,25mm,30mm,40mm和50mm.也可根据客户需求定制加工。

## 中埋式橡胶止水带应用范围:

绿化工程:车库顶板绿化、屋顶花园、垂直绿化、斜屋绿化、足球场、高尔夫球场。

市政工程:道路路基、地铁,综合管廊。

建筑工程:建筑物基础上层或下层、地下室内外墙体和底板以及顶板、屋面防渗和隔热层等。

水利工程:水库、蓄水池、污水处理厂、渡槽、人工湖防渗水。

交通工程:公路、铁路路基、堤坝和护坡层

中埋式橡胶止水带是在水利工程中应用广泛的一种止水材料,具有优良的止水性能和耐老化性能,能够有效地防止水的渗透和侵蚀。

一、中埋式橡胶止水带的特点

中埋式橡胶止水带的主要特点包括:

- 1. 止水性能优良:橡胶止水带具有很好的弹性和恢复性,能够适应接缝变形,有效地防止水的渗透和侵蚀。
- 2. 耐老化性能强:橡胶止水带采用橡胶原料,经过特殊工艺加工而成,具有很好的耐老化性能,能够长时间保持止水性能。
- 3. 安装简便:橡胶止水带重量轻,易于安装,能够有效降低施工成本。
- 4. 适应性广:橡胶止水带适用于各种水利工程中的止水接缝,如大坝、水闸、堤防、隧道等。
- 二、中埋式橡胶止水带的应用范围

中埋式橡胶止水带广泛应用于以下水利工程中:

- 1. 大坝: 大坝是水利工程中的重要建筑物,橡胶止水带能够有效防止水的渗透和侵蚀。
- 2. 水闸:水闸是调节水位和流量的重要设施,橡胶止水带能够有效地防止水的渗透和侵蚀。
- 3. 堤防:堤防是防止洪水灾害的重要设施,橡胶止水带能够有效地防止水的渗透和侵蚀。
- 4. 隧道:隧道是穿越山体或地层的建筑物,橡胶止水带能够有效地防止水的渗透和侵蚀。

## 三、中埋式橡胶止水带的安装方法

中埋式橡胶止水带的安装方法主要包括以下步骤:

- 1. 清理基层:在安装橡胶止水带之前,需要将基层清理干净,保证无浮灰、无油污等杂质。
- 2. 确定位置:根据设计要求,确定橡胶止水带的位置和高度,并做好标记。
- 3. 安装止水带:将橡胶止水带放置在基层上,并将其与钢筋骨架连接牢固。
- 4. 固定止水带:在浇筑混凝土时,需要将橡胶止水带固定在钢筋骨架上,防止其移动或扭