

# 中平型钢边橡胶止水带概述

产品名称	中平型钢边橡胶止水带概述
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/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

### 一、中埋式钢边橡胶止水带的特点

中埋式钢边橡胶止水带是一种具有较高弹性的防水材料，由橡胶和钢板复合而成。它的特点包括以下几个方面：

#### 1.良好的耐水性

中埋式钢边橡胶止水带采用钢板与橡胶材料复合制成，具有良好的耐水性能。它可以很好地防止水渗漏，杜绝水液渗漏产生的危害，有助于保护建筑结构的完整性和稳定性。

#### 2.良好的抗撕裂性

中埋式钢边橡胶止水带具有良好的抗撕裂性能，不易被外力撕裂，可以保持长期的防水效果。

#### 3.橡胶与钢板结合紧密

中埋式钢边橡胶止水带中的钢板与橡胶粘合紧密，可以有效地避免拼接处的开裂和渗漏。

#### 4.较长的使用年限

其具有较长的使用年限，可以在不同的环境下保持其防水性。

### 二、施工缝为什么要安装中埋式钢边橡胶止水带

#### 在建筑施工

过程中，施工缝处往往是建筑材料

的薄弱部位，容易受到风雨侵蚀和[水液渗漏](#)

等问题的影响。为了保证建筑结构的稳定和完整性，施工缝处需要安装防水材料进行处理。中埋式钢边橡胶止水带是一种较常见的防水材料，可以有效地预防施工缝处产生的渗漏问题，具有以下几个优点：

### 1.防止水渗漏

中埋式钢边橡胶止水带具有较好的防水效果，可以在施工缝处有效地防止水渗漏，保证建筑的防渗漏。

### 2.防止水液渗漏产生的危害

水易导致墙面或[房屋结构](#)受潮、腐烂和[发霉](#)

。如果不及时对水液渗漏进行治理，就会影响建筑物使用年限。安装中埋式钢边橡胶止水带可以很大程度地减少水液渗漏产生的危害，有助于保护建筑的结构安全。

### 3.提高建筑的整体质量

安装中埋式钢边橡胶止水带可以增强施工缝的整体性能，有效地提高建筑的整体质量和稳定性，保证建筑的安全使用。

施工缝止水带的施工步骤如下：

(1) 纵向设置两道水平施工缝，位于管廊底板与侧墙连接处上方50厘米处。清除施工缝处的垃圾和杂物，并埋设钢边止水带，在此过程中应牢固定位止水带，确保其预埋线型和高度正确。

(2) 采用钢筋对中埋式止水带进行定位，以避免其在混凝土浇筑过程中移位。浇筑混凝土时，应注意避免混凝土中的尖角石子和锐利的钢筋刺破止水带。在混凝土浇筑后12小时内，使用钢丝刷清理施工缝处的混凝土，确保接缝平整。下一次混凝土浇筑前，先将接缝处的混凝土润湿，然后进行浇筑。

## 中埋式钢边橡胶止水带的安装步骤

中埋式钢边橡胶止水带的安装需要严格按照以下步骤进行操作：

### 1.清洗施工缝

在安装中埋式钢边橡胶止水带之前，需要首先将施工缝进行清洗，去除杂质和尘土，以便更好地安装止水带。

### 2.安装中埋式钢边橡胶止水带

将中埋式钢边橡胶止水带设置在施工缝之上，紧贴钢板、墙体和屋顶等部位，并确保止水带在缝边两侧各露出一定长度。

### 3.压实止水带

在中埋式钢边橡胶止水带设置完成后，需要采用

一定的[施工方法](#)

压实止水带，确保其紧密固定。可以使用手工或机械进行压实，确保止水带与钢板、墙体紧密贴合。

