

# 太原市CB300x8-30橡胶止水带

产品名称	太原市CB300x8-30橡胶止水带
公司名称	衡水天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

橡胶止水带的两种接口方式：冷接法和热接法

在地下室或高层建筑防水处使用钢边橡胶止水带产品的种类同时也较多,一般来说,采用冷接法一般应用于施工场所存在易燃易爆等物品时,一般采用冷接,冷接就是将两接头胶梗削平,打毛,再涂以薄层胶粘剂,晾干后再涂一层,晾干后及时将两接头放置在预定位置进行胶粘,并进行加压,待30min后即可浇筑混凝土;热接法先清部位,去除杂质;先把已指定型号的电加热接头模具预热,再把两接头放在模具中,并在两接头处上下放上未硫化的胶料,加压,加热,待一定时间后接头完成。其冷接或热接强度均大于产品的本体,能满足工程止水需要。

如果止水带采取热熔的方法进行相关处理就是热接法。对于橡胶止水产品的连接要求很高,有十字连接,有丁字连接.这都是由我们带上的热融设备在现场连接,具体的参数由我们厂家提供。接头必须热接。

1、其实将橡胶止水带进行接口对接很简易。可在现场采用热焊法或热硫化法对接,使止水带搭接缝质量安全可靠,从而为施工缝、伸缩缝的防水质量提供了更完善、更安全可靠的保证。

2、我们要求日常可以检测、可修补。可以通过预先设置的注浆导管来进行渗漏水检测,如果因为止水带质量或施工质量等原因,造成施工缝渗漏水,可通过注浆管进行有效、经济快速的注浆修补,使施工缝/变形缝的防水质量更加安全可靠耐久。

3、对于止水带的接口操作简易,经济实用。止水带上设有安装孔,便于现场安装及准确就

位。注浆管可重复使用，检测修补操作简单，避免传统的钻孔注浆修补，效果好，费用低

EP型背贴式止水带价格的长处是简单装置，这为进步施工缝防水作用发明了条件；背贴式止水带存在的较大问题是在洞顶其周围不易密实；其次是其沿地道周边设置，当周边概括高低不平或洞顶因超挖空无时，止水带的长度随周边几许情况改变，无法定长加工出产，这或许添加止水带中心接头的时机。

背贴式止水带厂家装置留意事项：在施工过程中，因为混凝土中有许多尖角的石和锋利的钢筋，所以在浇捣和定位止水带时，应留意浇捣的冲击力，避免因为力气过大而刺破橡胶止水带。假如发现有决裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时橡胶止水带反抗外力的才能就会大幅度下降。

固定背贴式止水带时，只能在止水带的答应部位上穿孔打洞，不得损坏本体的部分。在定位橡胶止水带时，一定要使其在界面部位坚持平展，更不能让止水带翻滚、扭结，如发现有扭结不展现象应及时进行调整。在浇注固定止水带时，应避免止水带偏移，避免单侧缩短，影响止水作用

具有满意的安全贮藏，水平变形250百分之不会影响运用，其他具有满意竖向承载力确保安稳的支撑建筑物，建筑盆式橡胶支座布局中的隔震层具有安稳的弹性复位

功用，能在多次地震中自动瞬时复位。这是抵触滑移隔震体系所完全不能比较的。

描绘及施工便利。因建筑盆式橡胶支座的描绘与配方科学合理，与传统的抗震布局比较，上部布局的地震反应减小到前者的 $1/4\sim 1/8$ 左右，安全牢靠度大大前进，建筑的设防政策一般能够前进一个设防等级。

传统的设防政策是"小震不坏，中震可修，大震不倒",而隔震建筑能做到"小震不坏，中震不坏或轻度不坏，大震不丢失运用功用，"橡胶支座隔震技术是"以柔克刚"广泛应用在隔震工作傍边其潜在的经济效益和社会效益对错常可观，按施工阅历，盆式橡胶支座布局一般比非隔震布局造价下降7百分之~15百分之。

橡胶支座布局简略、加工制造便利、本钱低价、节省钢材（板式橡胶支座的合用反力为 $2\text{MN}$ 以下较为合理，大于 $2\text{MN}$ 的支座选用盆式橡胶支座较为经济）。橡胶支座任务功用牢靠，具有优胜的弹性阻尼、可削减动载对桥跨布局及墩台的冲击效果，改善桥梁受力功用。橡胶支座简直不需要常常性的保护，削减保护任务量。橡胶支座程度动力阻尼特征，可改善桥梁的整体抗震功用。