

## 500x10EB型塑料止水带 中埋式顶水封 产品质量过硬

产品名称	500x10EB型塑料止水带 中埋式顶水封 产品质量过硬
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水
公司地址	衡水北方工业开发区88号
联系电话	0318-2213821 15031855056

### 产品详情

#### 500x10EB型塑料止水带 中埋式顶水封 产品质量过硬

背贴式橡胶止水带产品概述：

背贴式橡胶止水带在建筑工程中使用的止水带常用规格有：

300x6，300x8，300x10，350x8，350x10，400x8，400x10，500x8，500x10，500\*12，宽度在150-500mm，厚度在2-8mm，具体的截面形状要根据建筑设计的图纸来确定。

外贴式止水带系列产品，均采用橡胶为原料，严格按着标准生产加工，产品质量过硬，为建筑的质量和安安全保驾护航。本公司还可以定制不同橡胶原料的止水带产品，并可以提供安装技术指导。外贴式止水带按材质可分为外贴橡胶止水带和外贴塑料止水带，按施工位置可分为EP中间无孔型外贴式止水带和EB中间有孔型外贴式止水带。在隧道施工中以橡胶材质为主，因为橡胶具有较好的利用高弹性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到坚固密封，有效地防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程建筑设计中，土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并存在防水防震等问题，因此采用和安装外贴式止水带是有效地解决以上种种问题的手段。

我公司生产的背贴止水带、各种规格都能加工生产欢迎来电咨询EB型止水带是指外贴式中间有孔的止水带，又称外贴式止水带或背贴式止水带，主要有EB型橡胶止水带和EB型塑料止水带两种。EB型止水带主要适用于混凝土构筑物底板或壁板外侧（构筑物迎水面），实际应用时主要使用在水压及变形量较小的变形缝、伸缩缝、沉降缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封及适应伸缩缝拉伸变形等特点。

中埋和背贴止水带简介：

中埋和背贴止水带的形状不同,用法相同，中埋背贴式橡胶止水带是一种以橡胶与各种合成橡胶为

主要原料,掺加各种助剂及填充料,经塑炼、混炼、限制成型。橡胶止水带是使用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点,背贴式橡胶止水带在各种载荷下发生弹性变形,然后起到有用紧固密封,避免修建造造的漏水、渗水及减震缓冲作用的止水带产品。橡胶止水带在众多修建、水利工程的得以使用,在修建工程中或桥梁建造中因为不能接连浇注,或因为地基的变形,或因为温度的变化引起的混凝土构件热胀冷缩等原因,需留有施工缝、伸缩缝、沉降缝、变形缝,在这些缝处有必要安装橡胶止水带来避免水的渗漏问题。

中埋背贴式止水带主要用于基建工程、地下设施、隧道、污水处理厂、水利、地铁等工程。为闸门、坝底、建筑工程、地下建筑物等伸缩缝混凝土浇制配用。从而确保工程建筑的使用寿命。

背贴式橡胶止水带作用与原理：

使用橡胶的高弹性,在各种荷载下发生弹性变形,然后起到坚固密封,有用地避免修建造造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程修建造计中,土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求,并存在防水防震等问题,因此选用和安装橡胶止水带是有用地处理以上种种问题的手段。

中埋背贴式止水带首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、地下设备、隧道涵洞、输水渡槽、挡塘坝等,确保工程建造的使用寿命。在橡胶止水带安装时,假如发现混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中,混凝土中有许多尖角的石子和锋利的钢筋头,因为塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强低3-5倍,止水带一旦被刺破或撕裂时,不需很大外外力裂口就会扩大,所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中,应注意定位办法和浇捣压力,以免止水带被刺破。

运费问题：

货物不同、所到地域不同,邮费均不同。运费可采取到付方式。(运输途中可能会出现意外破损)

关于收货：

在接货时,请客户确认产数量,不符合订单要求,请马上与我们联系。如果在签收货物十几天后发现商品缺少,恕我们难以帮您解决可能是物流带来的麻烦。

以上便是腾达公司小编编辑的相关资料,内容方面是经验之谈,也有广大的老客户提供的信息资料都是很有价格的信息,我公司整理到一起,以便让更多的读者收益,好了产品的知识就先介绍到这里,我公司还生产各种防水材料,价格经济实惠。欢迎选购腾达品牌商品,质量可靠。