

350*10mm钢边式橡胶止水带规格图解

产品名称	350*10mm钢边式橡胶止水带规格图解
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	30.00/米
规格参数	品牌:剑锋 型号:齐全 产地:衡水
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

350*10mm钢边式橡胶止水带规格图解

钢边式橡胶止水带的规格

钢边式橡胶止水带是种可能够伸缩的橡胶、和两边配有镀锌钢边、结合没有缝隙的合成的复合件。整个行业的发展方向我们厂子生产的这样的止水带叫钢边式止水带它主要用中间部位变化的橡胶段、在混凝土变形缝之间被压缩或拉伸，而起到密封止水的作用。同时还承接客户来样来图设计制造

钢边式止水带是一种于建筑工程施工缝及变形缝的防水密封材料。一、钢边橡胶止水带作用：钢边止水带是利用橡胶的高弹性，在各种压力荷载下产生弹性变形,从而起到坚固密封,可以防止建筑构造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。二、钢边复合止水带用在什么工程中。在一般较大工程的建筑设计中，由于不能连续浇筑，或由于地基的变形，或由于温度变化引起的混凝土构件热胀冷缩等原因，需留有施工缝、沉降缝、变形缝，在这些缝外安装钢边橡胶复合止水带来防止水的渗漏问题。您需要定制什么型号的止水带

钢边橡胶止水带主要规格有：（宽度×厚度）300*8、350*8、350*10、400*10（单位：mm），这是常用规格，还可根据用户要求生产。

钢边橡胶止水带多少钱？先确定要的具体规格，比如宽度、厚度，宽度有300mm、350mm，400mm，厚度主要分为8mm、10mm两种规格。

能够该止水材料具有良好的弹性,耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能,适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围为-45 -+60 。当温度超过70 ，以及钢边橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等侵蚀时，均不得使用钢边橡胶止水带。；

这些缝的防渗漏问题就要采用在变形缝的部位浇铸钢边橡胶止水带的办法来解决，它即能防止地下水(或外界水)渗漏到建筑结构中，又可防止建筑内的水漏到外界。钢边式橡胶止水带广泛用于各种类

型的混凝土结构中。例如：挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞隧道等地下工程中。应选用钢边式橡胶止水带；

镀锌的钢边和混凝土中的钢筋焊接在一起有着良好的粘附性，使钢边式橡胶止水带钢边式止水带介绍

可为您定制各种异形止水带_一起干杯_感谢新老顾客选择我们的产品：钢边式止水带的介绍

钢边式止水带是一件允许拉长的橡胶、复合两侧带有钢条、跟结合的整体物品。是混凝土施工完成后这种止水带主要用两边钢边之间比较柔软的橡胶部、在混凝土变形缝之中被受力变化，而起到上下密封伸缩缝，不会产生漏水。起到止水的作用。颇得广大用户好评

在注浆前应将先人工用钢锉将原来伸缩缝内的聚苯板、拉裂的钢边止水带及其他杂物清理干净，然后用清希须处理部位500mm宽范围内的混凝土表面，使其达到表面干净、平整、光滑。老手重视质量

钢边式橡胶止水带规格图解

可能其基本制作流程为：根据对钢边橡胶止水带指标的要求，由专门的技术人员进行对原材料的配制，主要以钢边橡胶止水带和合成橡胶为主原料，并掺加多种辅加助剂和填充料，经过塑炼、混炼、挤压，将原材料压制符合尺寸的生胶片，然后再将生胶片经过高温---模压而制成符合标准的各种型号钢边橡胶止水带。；

缝内以及缝内其他杂物清理干净，可根据实际情况通过注浆管分次进行高压灌注，灌注之后在伸缩缝表面加防腐木条，之后外加顶压钢板；对于墙体伸缩缝则需在外侧增加钢筋混凝土挡板及嵌缝填料，之后在墙体顶部1米左右伸缩缝内用化学注浆进行封堵并使化学注浆与钢边橡胶止水带搭接，形成水栓；待施工完成后应组织对伸缩缝宽度随气温变化的观测及地库结构总体变形量的观测，以便于控制补救质量。应选用钢边式止水带；

镀锌的金属边和混凝土中的钢筋焊接在一起有着良好的粘附性，使钢边式止水带能承受的拉力和扭力。坚持共同发展从而这个产品在混凝土中的变形范围内不会产生松动和脱落现象，起到伸缩缝中的一条防水线的效果。使得合成橡胶各项质量指标在行业中占据有利地位

【钢边式止水带性质作用讲解】

钢边式止水带是由多种几何形状组成，结构是橡胶体两边插入镀锌钢带经热---工艺成型的钢带与橡胶组成的复合产品。真诚期待与您合作共赢离钢边外侧30mm间距设有直径3mm的安装孔用于铁丝吊装固定止水带（或安装时实际状况打孔）。还是觉得的产品可能更适合自己的要求

塞填法，在进行塞填之前要采用同样方法进行清理。然后用电钻按照一定间距在伸缩缝两侧进行钻孔和预埋膨胀螺栓。膨胀螺栓的规格要根据实际的不均匀沉降差确定，螺栓位置一定要准确，预埋一定要稳固。之后用手锤将加工好的沥青麻丝塞进伸缩缝内进行初步止水，在施工中要控制沥青麻丝的塞填，以止水效果和节约膨胀橡胶的用量；进行沥青麻丝进行初步止水之后，为了达到更佳效果，采用膨胀橡胶塞填沥青麻丝未能塞满的缝隙，膨胀橡胶的表面应与混凝土表面持平，并要缝隙内塞填密实；之后应对混凝土表面再次进行清洗，和对膨胀橡胶表面平整度的检测均符合要求后进行橡胶板或钢板的安装，所用板材长度应与缝隙长度相同，且板材的钻孔位置及间距应与膨胀螺栓钻孔及位置相同。

【钢边式橡胶止水带规格与型号】

钢边式橡胶止水带是由多种几何形状组成，结构是橡胶体两边插入镀锌钢带经热---工艺成型的钢带与橡胶组成的整体物品。生产可卸式橡胶止水带离钢边外侧30mm间距设有直径3mm的安装孔用于

铁丝吊装固定止水带橡塑科技立志成为的遇水膨胀橡胶止水带供应商

建筑工程施工中钢边橡胶止水带断裂解决措施，化学注浆法，对于底板伸缩缝钢边式止水带断裂可采用化学注浆外加钢边橡胶止水带法进行补救。由于化学注浆材料具有良好的与混凝土粘接性能，待其形成固体后具有良好的弹性和遇水膨胀性。

【钢边式橡胶止水带常用规格】

运量。地铁的运输能力要比地面公共汽车~倍，是任何城市交通工具所不能比拟的。

此外我们还提供了批发;零售;直销;厂家直销的产品采购方式。我司与时俱进广纳贤才，产品生产技艺纯熟，请安心购买。因重视科学发展，技术与理念，橡塑科技拥有完整科学的质量管理体系，切实保障消费者权益。经过不断与时俱进，鼓励创新，我们的可卸式橡胶止水带生产工艺精湛产品质量上乘，性能优良经久耐用。公司将坚持发扬“求实创新严谨”的企业作风，以高度责任感服务客户，并且与业内同仁互惠共赢，坚持共同发展。