

## 中埋式橡胶止水带（带钢边）

产品名称	中埋式橡胶止水带（带钢边）
公司名称	衡水申盛工程橡胶有限公司
价格	20.00/米
规格参数	品牌:中盛 规格:齐全 产地:衡水
公司地址	河北 衡水市桃城区 开发区新区五路南侧,新桥新路西侧
联系电话	0318-2278815 15031819990

## 产品详情

衡水申盛工程橡胶有限公司 专业生产橡胶止水带,遇水膨胀止水条,双组份聚硫建筑密封胶、G B柔性填料、聚氯乙烯胶泥,聚乙烯闭孔泡沫板

【韩女士】【13081814455】【0318-2994455】【微信：13081814455】

钢边止水带是将热镀锌钢带插入硫化橡胶中间,是一种新型橡胶止水带,适用于许多大型建筑领域,尤其是在水压高和结构变形量较大时,其止水效果更为明显。普通橡胶止水带的使用,当结构变形大时,橡胶止水带则随着结构的沉降,其横向截面拉长、变薄、超过其疲劳变形极限时,很可能会形成新的渗漏缝隙。而采用钢边橡胶止水带时,两边的钢边与周围的混凝土结构的粘接极强,同是钢边与橡胶同是钢边与橡胶粘接极其牢固。当结构变形时,只存在橡胶部分拉长、变薄、而钢边与混凝土、钢边与橡胶之间不会产生新的渗漏缝隙因此,用钢边橡胶止水带即增强了结构变形时的防渗性能,同时对整个工程的防渗止水起到了重要的质量保证。

选择钢边橡胶止水带作为建筑变形缝防水的优点:

钢边橡胶止水带是一种两翼带有薄钢板,它在与混凝土粘接时,二边钢板与周围混凝土结构以及钢板与橡胶之间具有牢固的粘接力。当结构变形时只存在部分形变而被拉长,变薄、而钢板与橡胶之间不会产生新的渗漏。因此,钢边橡胶止水带增强了结构形变的防渗性能。钢边橡胶止水带防渗原理首先靠中间的橡胶段在混凝土变形缝之间被压缩或拉伸,而起到密封止水作用。另一方面,钢带和混凝土有着良好的粘附性,使止水构件能承受较大的拉力和扭力,从而保证止水构件在混凝土的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象,提高止水效果。

钢边橡胶止水带主要规格有：（宽度×厚度）300\*8、350\*8、400\*8、500\*10、300\*10、350\*10、400\*10（单位：mm），还可根据用户要求生产。

中埋式钢边橡胶止水带熔接方法如下：

（1）将钢边橡胶止水带两头，即直线段与十字接头连接端各大约100mm

处的橡胶割掉，用工具，如砂轮将钢边打磨光滑。

（2）将钢边橡胶止水带需要熔接的两端头搭接处中间留下长3040mm的空间用于接头熔接、干净生胶片的连接。如果生胶片占有灰尘须用干净布擦干净灰尘或用打磨机将生胶片表面打磨干净后才能使用。

（3）在已打磨光滑的钢边两面涂刷橡胶与金属粘结剂。

（4）在加工打磨钢板橡胶止水带连接端头的同时预热橡胶止水带的熔接模具好，预热时间按电热丝的发热功率约在30分钟。目的是将模具温度控制在140~150度之间。当温度计显示模具温度已到140~150即可进行后续步骤。