

# 凯里钢边橡胶止水带

产品名称	凯里钢边橡胶止水带
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	48.00/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

钢边式橡胶止水带搭接接头施工方法；1.施工准备：专用胶、木锉、玻璃胶、橡胶锤、专用夹具、汽油、抹布、纸团（布团）、胶刷、透明胶带。2.式连接采用粘接，粘接用特种粘结胶。3.搭接长度不小于30cm。4.粘接前，首先用刀将式凸出的部分割掉，然后用锉刀将待粘接的两块橡胶带的粘结面出新鲜面，用汽油清洁粘接面及变形部分圆腔内腔，并分别在两块接头圆腔内塞紧纸团或布团（深度5cm以上，为注入玻璃胶做准备）。5.在粘接面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能全面接触，程度减少空隙，然后用专用夹具将搭接部位夹紧，30分钟后拆下夹具。6.在变形部分接缝处圆腔割一小孔，将玻璃胶嘴塞入小孔注入玻璃胶，直至小孔周围挤出玻璃胶为止。7.擦净小孔周边胶液，用透明胶带封闭小孔防止胶液挤出。造成胶液填塞不实而漏水。注：变形部分接缝的圆腔相接处是粘接的薄弱部位，因此采用玻璃胶封堵，为保证玻璃胶充满腔内，粘接前用纸团塞紧内腔，以防此处漏。商品物理力学性能要求：

型号：中平型、组成：天然橡胶、规格：（宽度\*厚度）350\*12、用途：水利工程、扯断伸长率%：380 / 420/ 450、压缩变形（70 ×24h）%：35/（23 ×168h）%：20。商品产品批发：

钢边式橡胶止水带橡胶止水带型号规格：橡胶止水带常用的规格有300×6，300×8，300×10。350×8，400×10mm等。

常用的固定方法有：利用附加钢筋固定，专用卡具固定，用铅丝和模板固定等。不论采用何种固定方法，对于止水带的固定方法应按设计要求的施工规范进行且必需保证止水带定位准确，不损坏橡胶止水带有效防水部位，方便混凝土浇捣。将钢边橡胶止水带插入定位钢筋中间的凹槽内，防止止水带上、下移动，同时通过15mm×40mm的小方木嵌在止水带的凹槽内，将止水带夹紧，与模板支撑系统形成一个整体，防止钢边橡胶止水带左右移动，可以保证止水带的位置正确、固定牢固而不损伤止水带，待止水带固定后再用一条50mm厚方木将上、下两固定止水带的方木连成一体。

中孔型中埋式钢边橡胶止水带在大型蓄水池结构变形缝或引发缝起止水、隔水作用。施工时通过模板的夹持与定位钢筋的协同作用，保证钢边橡胶止水带处于设计的位置。底板中与池壁中的钢边橡胶止水带应连接成一个整体，接头处钢板间采用铆钉连接，橡胶采用热熔连接的方式。施工中被钢边橡胶止水带分隔开的区域必须错开施工，如先施工A区域，则与之相邻的B区域必须待A区域混凝土成型后方可进行。整体成型后，池内外的水就被钢边氯丁橡胶止水带相互阻隔开来，而且通过在橡胶止水带两翼增加钢片以增强抗变形能力，从而提高变形后的防水能力。

轻微流淌如不发生渗漏，一般可不予治理。中等流淌可采用下列方法水治理。会上，专水家和学者们就我水国建筑防水行业的现状及未来的发展方向进行了深入探讨，并从专水业角度对防水材料的相关技术进行了总结和展望。“寿光县域经济协调发展，关键在于立足本地产业基础和优势，让传统产业提质增效，让新兴产业更富竞争力。”寿光市委书记朱兰玺说造纸、化工等传统产业占比高，寿光产业转型压力巨大。他们围绕家底做文章，不断提升产业品质，推动传统产业向中高端迈进。云南福和防水材料专水业生产防水材料，价格优惠，品质可靠，防水效果好，施工简便，安全无污染。欢迎来厂考察，欢迎订购！我们诚心期待您的到来！材料可很好的适应结构变形，当基层开裂、拉伸防水层时、由非固化橡胶沥青防水层吸收钢边止水带和普通止水带的区别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。应力，封闭基层的微细裂缝，确保整个防水系统长期保持完整性。当防水层受到外力作用被戳破时，破水坏点不会扩大，防水层底部也不会发生窜水现象，而且材料的蠕变性能自愈轻微的渗漏问题，提高了防水层的可靠性，减少了工程维护成本。万大卡）；浸、涂油池未密闭；粉状原材料（滑石粉）未密闭储存和管道输送。生产设备不能满足细则要求。沥青储罐总容积410立方米；胶体磨总能力13立方米/小时；浸、涂油池未密闭。企业另有一条改性沥青防水卷材生产线（淘汰线）不在企业许可证取证范围。