

涵洞隧道工程用钢边式橡胶止水带CB型350*8

产品名称	涵洞隧道工程用钢边式橡胶止水带CB型350*8
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	45.00/米
规格参数	标准:国标 硬度:60邵尔 拉伸强度:10Mpa
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

钢边式橡胶止水带接头的检查：

检查接头处上下钢边式橡胶止水带的压茬方向，此方向应以排水通、将水外引为正确方向，即上部钢边式橡胶止水带靠近围岩，下部钢边式橡胶止水带靠近隧道衬砌。

接头强度检查：用手轻撕接头。观察接头强度和表面打毛情况，接头外观应平整光洁。抗拉伸强度不低于母材的80%；不合格时重新焊接或粘接。

其实钢边式橡胶止水带的搭接方法同橡胶止水带一样，一般可以采用冷粘法，下面公司小编为大家简单介绍一下采用冷粘法的步骤。

隧道钢边式橡胶止水带搭的防水原理：

钢边式橡胶止水带当结构变形时只存在橡胶部分形变而被拉长、变薄，起到密封止水作用，而两边的薄板在与混凝土粘接时，与周围的混凝土结构以及钢板与橡胶之间具有牢固的粘接力，使止水构件能承受较大的拉力和扭力，从而止水构件在混凝土的变形范围内不会产生松动和脱落现象，也不会产生新的渗漏，提高止水效果。目前钢边式橡胶止水带产品在德国、美国、荷兰、日本及我国的工程领域中被广泛应用。

注：定位水平段钢边式橡胶止水带两翼也可以用直径6mm短钢筋与安装孔绑牢，施工时需人工将钢边式橡胶止水带侧翼上翘，达到排除气泡的目的。

钢边式橡胶止水带常用型号：

钢边式橡胶止水带是常用的一种止水橡胶,能防止建筑构件的漏水、渗水,并起到减震缓冲作用,从而确保工程建筑物的使用寿命。钢边式橡胶止水带规格:有桥型、山型、P型、R型、U型、Z型、乙型、T型、H型、E型、Q型等,规格很多。

钢边式橡胶止水带用途:主要用于建设工程、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。QZ系列橡胶作。从而确保工程建筑的使用寿命。

钢边式橡胶止水带搭接方法：

- 1、将钢边式橡胶止水带对接端接头用布擦拭，并保持其清洁、干燥，然后再将端头部位对齐。
- 2、在钢边式橡胶止水带两头钢边上各放一个U型箍件，按U型箍件的孔距用电钻打孔，然后用铆钉枪铆上铆钉。
- 3、用布擦拭钢边橡胶止水带表面，保持其清洁。
- 4、在铆住后的U型箍件外，沿可注浆式钢边式橡胶止水带横向缠绕一圈为硫化的腻子片，保持其平整、干净。
- 5、在未硫化的腻子胶片外黏上一层1mm厚的橡胶薄片，用手挤压直至粘牢为止。然后用胶水粘住外层胶片缝隙。