

隧道纵向钢边式中埋止水带使用安装

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 隧道纵向钢边式中埋止水带使用安装 |
| 公司名称 | 景县百泽工程橡塑有限公司销售部 |
| 价格 | 43.00/米 |
| 规格参数 | 型号:CB型 材质:橡胶 规格:350x8 |
| 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

一、钢边式中埋止水带质量鉴别方法：

- 1.钢边式中埋止水带可用鼻子闻是否有异味，正常会有一些味儿，但几乎很小闻不到。
- 2.把钢边式中埋止水带尽量紧的缠在型材上，在高温下放置一段时间(放在屋顶或者阳光充足的地方)，看型材表面与止水带的接触面是否出现污损变色，钢边式中埋止水带止水带的表面的尘土是否发黄(有油很容易吸土)渗油，是否沾手脏手。
- 3.一些价格比较便宜的止水带填充料会很多，于是表面不会很光亮，那些很便宜外观不光亮的不可取。
- 4.看比重，加入重钙的钢边式中埋止水带，你来回用手拉伸数次，其表面会出现少量白色的粉末，质量特差的甚至随便一拉就断。

二、钢边式中埋止水带止水原理：

钢边式中埋止水带具有双重功能，即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面镀锌钢边和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而让钢边式中埋止水带的混凝土中的变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水效果。

钢边式中埋止水带(也称：钢边橡胶止水带)就是橡胶止水带断面采用非等厚结构，分防水区和非防水区，使各部分受力均匀，合理。在钢边式中埋止水带的钢板上增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移，使各部分受力均匀，合理。钢边式中埋止水带表示方法及适用范围。

三、钢边式中埋止水带使用安装方法：

钢边式中埋止水带采用断面采用非等厚结构，分防水区和非防水区的一种橡胶止水带产品，它使各部分受力均匀，合理。钢边式中埋止水带，钢板增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移，使各部分受力均匀，

合理。伸缩孔壁为平面，钢边式中埋止水带在工时模板夹制接触面大，不易脱位；钢板增设安装孔与钢筋相连接，固定牢靠不易位移。镀锌钢板与混凝土的良好粘接，钢边式中埋止水带使防水性能更佳。

四、钢边式中埋止水带焊接方法：

- 1、采用中孔型钢边橡胶止水带加强防水，侧墙的底板迎水面均设置外贴式橡胶止水带加强防水。
- 2、钢边式中埋止水带的定位要求砼施工缝，仅要求止水带现场对接时，应采用现场热硫化对接，对接接头应不多于两处，且应设置在应力较小的部位，不得设置在结构转角处。
- 3、钢边式中埋止水带在转角处应弯成200mm的圆角。外贴式橡胶止水带在转角处应尽量采用直角连接件。
- 4、为确保外贴式止水带的安装，缝迎水面一侧的结构外表面位于同一平面上。
- 5、顶板诱导缝背水面距缝两侧20~40mm各设置一道滴水线，作用是把渗水汇集后滴入凹槽中。滴水线可采用密封胶等与结构面粘贴牢固的材料。设置在纵梁顶留洞的滴水线，采用注胶器均匀注胶在结构基面上。

早封闭，就是使初期支护的钢格栅短时间内形成封闭换，确保结构及围岩的稳定。