

300*8钢边式橡胶止水带 辽源651橡胶止水带 2022新闻

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 300*8钢边式橡胶止水带 辽源651橡胶止水带 2022新闻 |
| 公司名称 | 衡水众拓路桥养护有限公司 |
| 价格 | 30.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:众拓路桥 库存:9999 产地:河北衡水 |
| 公司地址 | 衡水市榕华北大街 |
| 联系电话 | 182-31810008 18231810008 |

产品详情

300*8钢边式橡胶止水带 辽源651橡胶止水带 2022新闻

温馨提示：由于市场价格浮动影响，以上产品价格、属性仅供参考。具体详情请咨询客服，真诚期待与您的合作！651钢边橡胶止水带：

651钢边橡胶止水带是常用的一种止水带型号，属中埋式橡胶止水带，651型橡胶止水带常用的规格有300*6mm，300*8mm等。中心孔两侧各有3个突起的楞。

651止水带就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,可以有效地防zhi建筑构造的漏水,渗水并起到减震缓冲作用。在增加许多大型工程建筑设计中,土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并存在防shui防震等要求，因此采用和安装橡胶止水带是有效地解决以上工程中遇到种种问题。

钢边橡胶止水带（简称：钢边止水带）是采用高弹性橡胶做成的橡胶止水带并在止水带两侧嵌入镀锌钢边的一种止水带产品。中间的橡胶部分，在混凝土变形缝之间被压缩或者拉伸变形时起到密封止水的作用；两边的镀锌钢边部分，在施工中解决了橡胶与混凝土粘附力比较差，而且由于其是弹性体而造成的无法掏实，留有缝隙等缺点。有效的防zhi了在混凝土接缝膨胀扯离扭转时造成的橡胶止水带松动和脱落的问题，使橡胶止水带在高水压下也能起到防渗漏的功能。

钢边橡胶止水带：

钢边橡胶止水带的施工安装步骤

- 1、先将钢边橡胶止水带按设计要求，放在规定的部位。
- 2、利用钢边橡胶止水带二边的安装孔，用铁丝将钢边橡胶止水带与钢筋网捆扎定位。钢边橡胶止水带定位时应二边钢带外侧高于中间橡胶止水带形成U字型安装。
- 3、模板应严格按施工操作规程要求进行施工，安装在钢边止水带的中间橡胶O型环上下二面间的平面上，模板要牢固，谨防混凝土浇灌振捣时模板移位。
- 4、安装好的钢边橡胶止水带在施工时一定要保护和支撑好未浇捣混凝土部分的橡胶止水带，在浇捣止水带附近混凝土时要细微振捣，尤其在水平部分，止水带下缘的混凝土更要细微，使混凝土中的气泡从钢边橡胶止水带翼下跑出来，当混凝土捣面超过止水带平面后，可以剪断铁丝，使止水带呈水平状态。
- 5、钢边橡胶止水带二侧的钢带安装时，钢边橡胶止水带在转角处应按R的半径要求转弯，并保持钢带平整，使钢带与混凝土有效的结合，起到良好的止水效果。
- 6、止水带在运输时要妥善保护好，贮藏时应通风，避免油污和阳光直射。

注：定位水平段止水带两翼也可以用 6mm短钢筋与安装孔绑牢，施工时用人工将止水带侧翼上翘达到排除汽泡目的。

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块必须错开施工，如先施工a区块，则与之相邻的b区块必须待a区块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。

钢边橡胶止水带安装连接

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整体。