

橡胶止水带350*8 南京水利工程橡胶止水带 压型牢固 众拓路桥

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 橡胶止水带350*8 南京水利工程橡胶止水带 压型牢固 众拓路桥 |
| 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 颜色:黑色 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

2、651型中埋式橡胶止水带拉伸强度(Mpa)12的应用于工程的施工缝。3、651型中埋式橡胶止水带拉伸强度(Mpa)10的应用于工程的接缝。注：(本公司也可根据工程需要另行加工生产)。中埋橡胶止水带常用尺寸为300*6、300*8、350*8、350*10、400*10、500*10(单位：mm)等。(NR)表示tianran胶；(CR)表示氯丁胶；(NBR)表示dingjing胶。TTGB型(NBR)350-表示采用我公司生产的橡胶止水带，宽度为350毫米，材料为dingjing胶。TTGB型(NR)-450表示采用我公司生产的钢边橡胶止水带，宽度为450毫米，材料为tianran橡胶。中埋式橡胶止水带适应温度：普通型：-25 ~ +60；耐寒型：-40 ~ +60。止水带的选择：应根据构筑物的重要性等级、变形缝变形量及水压、止水带的使(应)用工作、经济因素等条件综合考虑确定。a、变形缝的水平及垂直方向的变形量；b、水压；止水带的形式及材料1、止水带的形式。

通常止水带可分为刚性止水带及弹性(亦称柔性)止水带两类。刚性止水带由刚性材料如钢、不锈钢、紫铜、铅等材料制造。由于其防腐、造价、加工、适应变形能力小等原因，在贮液构筑物中目前应用很少。2、弹性止水带的材料。如需接头，应以下要求：1.止水带连接采用特种粘结胶粘接，搭接长度不小于30cm。橡胶止水带接头必须粘接良好，严禁不加处理的搭接。2.粘接前，手先用将止水带凸出的部分割掉，然后用锉将待粘接的两块橡胶带的粘结面锉出新鲜面，清洁粘接面及变形部分圆腔。例如：挡水坝、蓄水池、地铁、涵洞、等地下工程。该止水材料具有良好的弹性，耐磨性，耐老化性和抗性能，适应变形能力强，防水性能好，温度使用范围为-45 ~ +60。当温度超过70，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。

有效的fangzhi了在混凝土接缝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。钢边橡胶止水带主要用于混凝土现浇时设在施工缝及变形缝内与混凝土结构成为一体的基础工程，如地下设施、涵洞、输水渡槽、拦水坝、贮液构筑物等。