

桥梁隧道 中埋式橡胶止水带工程质量要求

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 桥梁隧道 中埋式橡胶止水带工程质量要求 |
| 公司名称 | 衡水腾达橡塑有限公司 |
| 价格 | 20.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:腾达 可售产地:全国 产地:衡水 |
| 公司地址 | 衡水北方工业开发区88号 |
| 联系电话 | 0318-2213821 15031855056 |

产品详情

桥梁隧道 中埋式橡胶止水带工程质量要求

一、产品介绍

中埋式橡胶止水带是橡胶止水带的主要型式之一，是其中比较重要的，应用广泛的一种止水带形式，通常又称中置式橡胶止水带或内埋式橡胶止水带，这是将橡胶止水带安装在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的止水带，具有以止水带的材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。中埋式橡胶止水带利用橡胶本身具有的高弹性和压缩变形性的特性，在各种载荷下产生弹性变形，从而起到有效坚固密封，防止建筑构造的漏水、渗水及减震缓冲作用。

二、中埋式橡胶止水带接头方法

中埋式橡胶止水带接头方法有两种：一种是采用粘接剂进行冷接头，一种是使用热硫化模具进行热接。

下边就分别介绍下两种接头方法：粘接剂冷接是采用橡胶止水带专用冷接胶水、采用搭接法把止水带需要接头的断面用磨光机磨平5~10厘米、涂胶水压实即可，具有强度高、凝固快的优点、施工方便、省时省力，可达到一般工程质量要求。

现场热接硫化法接头是使用与止水带匹配的热硫化模具及生胶片现场硫化热接，施工难度大，但接头效果理想，适合对工程质量要求严格的项目。

三、用途及适应温度：

普通型： - 25 - +60 ；

耐寒型： - 40 - +60

四、中埋式橡胶止水带接头方法有两种：

一种是采用粘接剂进行冷接头，一种是使用热硫化模具进行热接。

下边就分别介绍下两种接头方法：

粘接剂冷接是采用橡胶止水带专用冷接胶水、采用搭接法把止水带需要接头的断面用磨光机磨平5~10厘米、涂胶水压实即可，具有强度高、凝固快的优点、施工方便、省时省力，可达到一般工程质量要求。