

# 生产外贴式橡胶止水带

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 生产外贴式橡胶止水带                          |
| 公司名称 | 衡水天鹏橡塑制品有限公司                        |
| 价格   | 48.00/米                             |
| 规格参数 | 硬度:60绍尔<br>扯断强度:10MPa<br>扯断伸长率:380% |
| 公司地址 | 衡水市桃城区河沿镇种家庄村                       |
| 联系电话 | 0318-8078809 18631841680            |

## 产品详情

怎样防止影响橡胶止水带的效果橡胶止水带是在混凝土浇注过程中部分或全部浇注埋进混凝土中。在浇埋混凝土从前先要使其在界面部位坚持平展，接头部分粘接坚固，再以恰当的力充分浇捣，轰动混凝土来定位止水带，使其与混凝土出色的结合，防止影响止水效果橡胶止水带搭接缝部位宜以溢出热熔的改性沥青为度，并应随即刮封接口。

铺贴时从底到上进行，先铺贴层，接着铺贴第二层。查验合格后施工橡胶止水带防水保护层。铺贴止水带时应平整顺直，搭接标准准确，不得曲解。收头处做法是屋面橡胶止水带防水重要环节，如处理不当严重影响屋面橡胶止水带防水的质量。

在女儿墙施工过程中，在距屋面结构顶850mm处留出60mm×20mm凹槽，的收头于此凹槽内，并用密封材料封固。变形缝内宜填充泡沫塑料或沥青麻丝，上部填放衬垫材料，并用封盖，顶部加扣混凝土盖板。凹凸跨处变型缝应采用能习气变形的密封处理。

屋面橡胶止水带防水橡胶止水带防水层的搭接缝应粘贴健壮，密封严密，不得有皱折、翘边和空鼓等缺陷；橡胶止水带防水层的收头应与底层粘结并固定健壮，缝口封严，不得翘边。橡胶止水带防水层上的撒布材料和淡色涂料保护层应撒或涂刷均匀，粘结健壮；水泥砂浆、块材或细石混凝土保护层与橡胶止水带防水层间应设置隔离层。

刚性保护层的分格缝留应符合规划要求。排汽屋面的排汽道应纵横贯穿，不得堵塞。排气管应设备健壮，方位正确，封闭严密。铺贴方向应正确，的搭接宽度容许差错为-10mm.与穿墙管之间粘结健壮，的结束收头部位，有必要封闭严密；涂膜应厚度均匀，封闭严密，不容许有坠落、开裂、孔洞和收头不严密露胎体等缺陷。

外贴式橡胶止水带施工注意事项：

- 1.首先就是对产品质量的检查和验收工作，看看产品的表面是不是有明显的缺陷等问题，当产品合格之后才能进行下一步的施工工作的。
- 2.施工人员是有资格证书的人员，只有这样在施工的过程中一旦出现任何的问题都能及时的解决的。
- 3.外贴式橡胶止水带定位的时候要保持产品的平整，不能有扭结和不展的状况的，一旦有问题要及时的调整。

外贴式止水带可多次注浆，注浆不受时间限制；只要有漏水出现时，就可以向管体内注入浆液进行填补密封。

氯丁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。

后贴式橡胶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”。伸缩缝内采用柔性U形橡胶止水带，能够适应槽体间接缝位移，可避免因槽体不同运行工况及环境温度等变化条件下位移变形而造成止水失效，从而出现缝间渗漏。