

## p型橡胶止水带施工有两种方法 水电工程闸门侧水封运行关键部件

产品名称	p型橡胶止水带施工有两种方法 水电工程闸门侧水封运行关键部件
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	65.00/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

p型橡胶止水带施工有两种方法 水电工程闸门侧水封运行关键部件

产品作用：

闸门水封又称p型橡胶止水带，闸门水封是水电工程闸门的一个重要组成部分，是保证闸门密闭封水、正常运行的关键部件。

提供两种方法，可根据工程现场实际情况选择其一。

方法一：

地下室外墙需安装p型橡胶止水带的部位，应在外贴式止水带背面配30mm厚木模板，木模板的宽度和长度应满足止水带安装的要求，木模板应与地下室外墙整体模板（钢模、竹模等）连接成一体，以防浇筑混凝土时木模板移位、漏浆，失去止水作用。

同时用21in(1in=25mm)双帽钉将外贴式橡胶止水带与木模板固定（将双帽钉钉在止水带两侧边缘部位，每隔200mm钉双帽钉一个）。

安装好的止水带应平整，无下垂现象。此部位在浇筑混凝土后，混凝土强度达到设计强度的80%以上方可拆模，拆模后再粘贴卷材防水层。

方法二：

地下室外墙需安装p型橡胶止水带的部位，在止水带背面砌筑240mm厚砖墙作为外模，砖墙的宽度和长度应满足止水带安装的要求，砖墙应与地下室外墙整体模板（钢模、竹模等）连接成一体，以防浇筑混凝土时漏浆，失去止水作用。

砖墙内侧提前粘贴3mm厚的三元乙丙橡胶防水卷材或氯丁橡胶片（粘贴于砖墙内侧抹灰层之上，要牢固），然后再将外贴式橡胶止水带与其用401防水胶粘贴牢固。

以上介绍的内容就先介绍到合理，实体企业，放心质量方面的问题，施工方法可参考以上介绍的方法，如需技术方面的支持可来电进行详细咨询。