

# EB型小背贴橡胶止水带

产品名称	EB型小背贴橡胶止水带
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	衡水滨湖新区彭杜乡赵辛庄
联系电话	15030826464

## 产品详情

### EB型小背贴橡胶止水带

外贴式橡胶止水带从资料选择来差异可分为外贴式橡胶止水带、外贴式塑料止水带、外贴式止水带接头和中埋式遇水膨胀止水带等。从结构方式上可分为EB型止水带和EP型止水带两种。

按材质可分为：天然橡胶止水带，氯丁橡胶止水带，三元乙丙橡胶止水带

背贴式橡胶止水带的规格有很多种，从200mm宽到1500mm宽，厚度从4mm--20mm都能够加工生产的。常用的就是300\*8 300\*10 300\*6 350\*10等、橡胶止水带规格300\*R15\* 16\*10中，300为宽度，单位为毫米，10为厚度，15为橡胶止水带中间整个圆型的半径， 16为中间圆孔的直径

### 背贴式橡胶止水带施工方法：

方法1、在止水带背面配30mm厚木模板，模板的宽度和长度应满足止水带安装的要求，木模板应与外墙整体模板连成一体，以防浇筑混凝土时木模板发生位移、漏浆，失去止水作用。同时用212in（lin=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，强度达到设计强度的80%以上方可拆模。

方法2、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，砖墙应与外墙整体模板（钢模、竹模等）连接成一体，以免浇筑时漏浆，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）然后再将橡胶止水带与其用401防水胶粘贴牢固。止水带是在混凝土浇注过程中部分或全部浇埋在混凝土中，混凝土中有许多尖角的石子和锐利的钢筋头，由于塑料和橡胶的撕裂强度比拉伸强度低3-5倍，止水带一旦被刺破或撕裂时，不需很大外力裂口就会扩大，所以在止水带定位和混凝土浇捣过程中，应注意定位方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，影响止水效果。