

# 背贴式橡胶止水带EB350\*6-50

产品名称	背贴式橡胶止水带EB350*6-50
公司名称	衡水一博工程橡胶有限公司
价格	58.00/米
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

背贴式橡胶止水带EB350\*6-50

背贴式橡胶止水带详细介绍：

背贴式橡胶止水带物理性能：

- 1、硬度(邵尔A)，度  $60 \pm 5$   $60 \pm 5$   $60 \pm 5$
- 2、拉伸强度，MPa 15 12 10
- 3、扯断伸长率，% 380 380 300
- 4、压缩变形 70 × 24h, 35 35 35

背贴式橡胶止水带施工安装

施工过程中，止水带必须可靠固定，避免在浇注混凝土时发生位移，保证止水带在混凝土中的正确位置。

- 1.固定止水带的方法有:利用附加钢筋固定、专用卡具固定、铅丝和模板固定等。如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其他部位。
- 2.用户定货时应根据工程机构，设计图纸计算好产品长度，异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将止水带连接成整体，如需现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接(橡胶止水带)或焊接(塑料止水带)的方法。

背贴式橡胶止水带增强了结构变形的防渗性能，对整个工程的防渗止水起到了重要的作用，同时在安装后具有良好的自定性好，克服了止水带需用多方固定的工序，使施工安装更加的方便。本产品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、隧道涵洞、输水

渡槽、拦水坝、贮液构筑物

等。

前面介绍了橡胶止水带生产工艺流程，我们明白了橡胶止水带主要是用作地下工程防水用的，橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封，有效地防止建筑构件的漏水、渗水，并起到减震缓冲作用，在许多工程建筑中，土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并还有防水防震等问题，因此采用和安装橡胶止水带是有效解决以上种种问题的手段。但是我们熟悉的人看到所有的橡胶止水带中间都有个圆孔，这个圆孔到底是起什么作用呢？橡胶止水带中间的圆孔在安装止水带时一般都在建筑体的沉降缝处，而沉降缝的接口处是建筑体在发生沉降时产生形变距离的地方；如果止水带是平的单层面的，那同样材料的橡胶的抗形变沿伸性就没有横断面为圆形的好（因为圆的还带有弧度可沿伸的由半圆变为直径的一段长度差别）；还有，圆形的横断面在沉降缝的断面上为双层，比平板的多了一层，可以起到防止一层损坏后仍能保持止水的作用。以上就是橡胶止水带中间圆孔作用的详细介绍，希望对大家有所帮助，我公司生产中埋式橡胶止水带，外贴式橡胶止水带，钢板止水带等止水带产品，种类齐全，欢迎新老客户前来选购！