

EB型橡胶止水带型号及尺寸

产品名称	EB型橡胶止水带型号及尺寸
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	品牌:天鹏 产地:河北 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

背贴式橡胶止水带在各种载荷下产生弹性变形，从而起到有效紧固密封，防止建筑构造的漏水、渗水及减震缓冲作用的止水带产品。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，在施工单位进行具体注意事项如下：1、不得将背贴式橡胶止水带长时间露天曝晒，防止雨淋，勿与污染性强的化学物质接触。2、在运输和施工中，防止机械，钢筋损伤止水带。3、施工过程中，止水带可靠固定，避免在浇注混凝土时发生位移，止水带在混凝土中的正确位置。4、通常进行固定止水带的方法有：利用附加钢筋固定；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，不得损伤其它部分。

EB型背贴式橡胶止水带是利用橡胶的高弹性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到坚固密封，有效地防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。

EB型背贴式橡胶止水带适用范围

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、地下设施、隧道涵洞、输水渡槽、挡水坝等，确保工程建设的使用寿命。

EB型背贴式橡胶止水带注意事项

- 1、EB型背贴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”。
- 2、粘接前，首先用刀将止水带凸出的部分割掉，然后用锉刀将待粘接的两块橡胶带的粘结面锉出新鲜面，用汽油清洁粘接面及变形部分圆腔内腔。变形部分接缝的圆腔相接处是粘接的薄弱部位，因此采用玻璃胶封堵内腔，以防此处漏水。

3、在粘接面均匀涂抹胶液，待胶液风干后，两块止水带进行粘接，粘接后用橡胶锤锤打，使粘接部位尽可能全面接触，大程度减少空隙，然后用专用夹具将搭接部位夹紧，30分钟后拆下夹具。

4、设置EB型背贴橡胶止水带接头时，应尽量避免容易形成积水基础底板、竖向墙体，宜留设在楼面等水平部位。

EB型止水带是指外贴式中间有孔的止水带，又称外贴式止水带或背贴式止水带，主要有EB型橡胶止水带和EB型塑料止水带两种。EB型止水带主要适用于混凝土构筑物底板或壁板外侧（构筑物迎水面），实际应用时主要使用在水压及变形量较小的变形缝、伸缩缝、沉降缝等，具有与混凝土锚固紧密、止水密封及适应伸缩缝拉伸变形等特点背贴式橡胶止水带作用与原理背贴式橡胶止水带是利用橡胶的高弹性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到坚固密封，有效地防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程建筑设计中，土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并存在防水防震等问题，因此采用和安装橡胶止水带是有效地解决以上种种问题的手段。

小外贴式（低梗无孔）橡胶止水带规格:300*（6、8、10）、350*（6、8、10）、400*（6、8、10）、500*（8、10）

外贴式（高梗无孔）橡胶止水带规格:300*（6、8、10）、350*（8、10）、400*（8、10）、500*（8、10）

方孔外贴橡胶止水带规格:300*（6、8、10）、400*（6、8、10）

方孔7芯外贴橡胶止水带规格:320*（6、8、10）、350*（6、8、10）

方孔5芯外贴橡胶止水带规格:300*（6、8、10）、350*（6、8、10）、400*（6、8、10）、500*（8、10）

高梗带帽外贴式橡胶止水带规格:300*（6、8、10）、350*（6、8、10）、400*（8、10）、500*（8、10）

由于市场的原因，原材料价格波动原因，止水带的价格会有所变动，另外止水带的质量不同，价格也不同