

建筑工程EP止水带种类分类 变形缝外贴式来图纸设计

产品名称	建筑工程EP止水带种类分类 变形缝外贴式来图纸设计
公司名称	衡水腾达橡塑有限公司
价格	20.00/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

建筑工程EP止水带种类分类 变形缝外贴式来图纸设计

止水带产品组成：

止水带系采用弹性材料，并掺加多种辅加助剂，经混炼、硫化而制成。根据产品选用材质的不同可分为天然橡胶止水带、氯丁橡胶止水带、丁腈橡胶止水带、三元乙丙橡胶止水带等。

橡胶止水带的种类有很多可分为：

中埋式橡胶止水带，外贴式橡胶止水带，注浆式橡胶止水带，钢边止水带，平板式橡胶止水带，三元乙丙橡胶止水带，遇水膨胀橡胶止水带，波浪型止水带等等。其中外贴式橡胶止水带按形状又可分为EB型和EP型两种。EP型止水带(又称外贴式止水带或背贴式止水带，是指外贴式中间无孔型止水带)、EB型止水带(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)。

背贴式橡胶止水带在建筑工程中使用的止水带常用规格有：

300x6，300x8，300x10，350x8，350x10，400x8，400x10，500x8，500x10，500*12，宽度在150-500mm，厚度在2-8mm，具体的截面形状要根据建筑设计的图纸来确定。

背贴式橡胶止水带作用与原理：

使用橡胶的高弹性，在各种荷载下发生弹性变形，然后起到坚固密封，有用地避免修建构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。在许多工程修建造计中，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，因此选用和安装橡胶止水带是有用地处理以上种种问题的手段。

对于变形缝大的接缝来说，总是就更为突出。采用镀锌钢带橡胶组合式止水带，基本上可以克服纯橡胶桥式止水带的这些不足。而且这种组合式止水带还具有双重功能：即一方面可以延长途径，延缓渗水速度，另一方面镀锌钢带和混凝土有着良好的粘附性，使止水带能承受较大的拉力和扭力，从而保证橡胶止水带的混凝土中的有效变形范围内不会产生松动和脱落现象，提高止水效果。遇水膨胀橡胶止水带具有普通橡胶止水带的性能外，其主要特点是内防水线采用了具有遇水膨胀工程的特殊橡胶制成。这样在膨胀橡胶遇水膨胀后增强了止水带和构筑物的紧密度，使防水、止水效果更好。