

批发 三元乙丙背贴式止水带 氯丁橡胶止水带 止水构造

产品名称	批发 三元乙丙背贴式止水带 氯丁橡胶止水带 止水构造
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

批发 三元乙丙背贴式止水带 氯丁橡胶止水带 止水构造

外贴式橡胶止水带分类：

按原料分为：橡胶背贴式止水带，三元乙丙背贴式止水带、氯丁橡胶止水带。

按材质分为：外贴橡胶止水带和外贴塑料止水带，

按结构形状分为：EB（背贴式中间有孔止水带）和EP（背贴式中间无孔止水带）。

背贴式橡胶止水带又称外贴式止水带或外置式止水带，是一种在地下构筑物混凝土变形缝、沉降缝壁板外侧（迎水面）设置的一种止水构造，具有以止水带的材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力，从材料选择来区分可分为外贴式橡胶止水带、外贴式塑料止水带、外贴式橡塑止水带和中埋式遇水膨胀止水带等，从结构形式上可分为EB型止水带和EP型止水带两种。值得注意的是由于外贴式止水带设置在混凝土的迎水面，在施工过程中往往要求与防水板进行焊接密封，所以在这种情况下应选择与防水板材质相同的外贴式止水带（如EVA防水板选择EVA外贴式止水带），另外外贴式止水带使用之后，在混凝土壁板外侧进行回填时应注意对外贴式止水带的保护。

外贴式橡胶止水带规格有（宽度×厚度）：

300×6、300×8、300×10、320×6、320×8、320×10、350×6、350×8、350×10、400×6、400×8、400×10、500×10、500×12等（单位:mm）。特殊规格厂家可支持定做

外贴式止水带以橡胶与各种合成橡胶为主要原料，掺加各种助剂及填充料，经塑炼、混炼、压制成型，其品种规格较多，有桥型、山型、P型、U型、Z型、乙型、T型、H型、E型、Q型等。背贴式止水带又

称外贴式止水带，是指外贴式中间有孔的橡塑止水带产品，主要有EB型橡胶止水带和EP型橡胶止水带（中间无孔）两种。

外贴式橡胶止水带特点：

- 1、外贴式橡胶止水带具有良好的弹性，耐磨性、耐老化性和抗撕裂性能，适应变形能力强、防水性能好，温度使用范围为-45 - +60 。当温度超过70 ，以及橡胶止水带受强烈的氧化作用或受油类等有机溶剂侵蚀时，均不得使用橡胶止水带。
- 2、外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。

外贴式橡胶止水带的施工与安装方法

在外贴式橡胶止水带安装时，如果发现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。

背贴式橡胶止水带又称背贴式止水带或外置式止水带，是一种在地下构筑物混凝土变形缝、沉降缝壁板外侧（迎水面）设置的一种止水构造，具有以止水带的材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。

外贴式橡胶止水带用途：

- 1、外贴式橡胶止水带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、涵洞、输水渡槽、挡水坝、地下构筑物、水坝、贮水池、游泳池、屋面以及其他建筑物质和构筑物的变形缝防水，确保工程建设的使用寿命。
- 2、背贴式橡胶止水带也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。