

EB、EP型橡胶止水带厂家

产品名称	EB、EP型橡胶止水带厂家
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	45.00/米
规格参数	硬度:60绍尔 扯断强度:10MPa 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

橡胶止水带分类：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。1.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、塑料（pvc）止水带和橡塑止水带等。2.根据结构形式的不同又可分为：CB型橡胶止水带、CP型橡胶止水带、EB型橡胶止水带、EP型橡胶止水带。3.根据使用安装方式的不同可分为：中埋式止水带、外贴式止水带、可卸式止水带。

止水带的施工与安装：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，所以在止水带和混凝土浇捣过程中，应注意方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，所以在止水带和混凝土浇捣过程中，应注意方法和浇捣压力，以免止水带被刺破，影响止水效果。

背贴式橡胶止水带的选择可按下列方面进行：要考虑到所要接触介质（如酸、碱、盐、油、溶剂及各种腐蚀气体）对止水带的腐蚀影响。当遇有弱酸、碱类腐蚀介质时宜选用氯丁橡胶止水带。遇有油类腐蚀介质时宜选用丁腈橡胶止水带。如果当遇有霉菌侵蚀的可能时，应考虑橡胶止水带的防霉性，其等级应达到2级及2级以上。对于止水带材质的选择应考虑到使用条件，如温度的影响、紫外线及臭氧老化、多次重复变形等因素。在低温的情况下，宜选用三元乙丙橡胶止水带。橡胶止水带的施工工艺如下：1、橡胶止水带的施工工艺并不复杂，通常对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。2、可以先拆除先浇混凝土模板后，清除表面，使缝面无水、干净、无杂物3、将背贴式橡胶止水带嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土表面。4、如果止水带领粘贴以后应尽快浇注混凝土。在安装粘贴过程中，应防止橡胶止水条受污染和受水的作用，以免影响使用效果。

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。

外贴式橡胶止水带的生产厂家新颖为您介绍一下外贴式橡胶带接头地方的处理方法及接头时的要求：

一般情况下外贴式橡胶止水带采用冷粘法的接头。

1、环境要求：施工现场必须保持这些要清洁干净。

2、用卡具将两条外贴式橡胶止水带割出两个相反的45°角坡口，用磨毛机将止水带背面和同材质胶板进行磨毛（胶板长度大于等于400mm，宽度与橡胶止水带的宽度相等，各磨出250mm毛面）。另准备好封口胶片，规格为厚1mm，宽150~200mm，长度比止水胶带断面长100mm，并将粘贴面磨毛。

3、连接前先用高标号汽油将外贴式橡胶止水带、胶板粘结面清洗干净。用氯丁胶粘剂刷2~3遍，每次干燥时间约为10min（以手触胶粘剂稍有黏性为宜）。先将一侧外贴式橡胶止水带粘于胶板之上，再将另一侧外贴式橡胶止水带与粘于胶板上的止水带对齐至45°角粘于胶板之上。然后用木块沿外贴式橡胶止水带的凹槽用木锤击打，使其粘牢。凸出部位用手辊压，使其粘紧。对接口不严处，用密封胶腻子填实，后在胶片与外贴式橡胶止水带接口处刷氯丁胶粘剂，将接口包实。

购买时注意：

运费以物流实际收费为准。因为货品较重，到全国各地的价格差别较大，不同地域运费会不一样，运费一般按照立方和重量来计算，物流运费或者快递费买家购买时请联系我们，确认货运方式和运费，以免造成误会。