

无锡外贴式橡胶止水带批发

产品名称	无锡外贴式橡胶止水带批发
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	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

我们在工程施工安装外贴式橡胶止水带的过程，有一个问题是避免不了的，就是我们需要无论你是搭接，也连接是必须的的步骤，因为我们的产品都是固定规格的产品，都是具体多少米一卷，当使用过程中肯定有多余需要剪切，或者不够的时候，我们需要搭接，主要讲一个搭接的方法：

我们先给搭接比较普遍冷粘方式来搭接：

用卡具将两条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磨毛（胶板长度不小于400mm，宽度与止水带宽度相等，各磨出250mm毛面）。准备好封口胶片，规格为厚1mm，宽150~200mm，长度比止水胶断面长100mm，并将粘贴面磨毛。连接前先用高标号汽油将止水带、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）。先将一侧止水带粘于胶板之上，再将另一侧止水带与粘于胶板上的止水带对齐至45°角粘于胶板之上。然后用木块沿止水带凹槽用木锤击打，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，最后在胶片与止水带接口处刷氯丁胶粘剂，将接口包实。

热熔性外贴式橡胶止水带粘接方式

此方式的来源于生产橡胶止水带的过程收到启发。因为生产橡胶止水带工艺不同zui初乃至现在还是使用这种方式，就是通过一段一段的搭接模压成型的。

后浇带外贴式橡胶止水带利用弹性体材料具有的弹性变形特性在建筑构造接缝中或者单独在建筑变形缝中起到防漏、防渗作用，可应用在任何地面或地下建筑，形成一道长久而坚固的隔水屏障，特别适用于储水和挡水的结构。

一般情况下，后浇带外贴式橡胶止水带是作为防水板的辅材，可广泛应用于地下室、地铁隧道、公路和铁路隧道工程的防水，或者水坝、人工湖、水池、污水处理场、垃圾掩埋场等工程的防水及防渗。现在

，后浇带外贴式橡胶止水带也可单独使用，广泛应用于混凝土现浇时变形缝、施工缝内混凝土结构成为一体的基础工程中，决缝隙处的渗漏水问题

产品特性

- 1.能承受一定程度的变形，有追随性；
- 2.使用方便，用量准确，减少浪费；
- 3.20年以上的使用寿命；
- 4.耐候性优异；
- 5.抗化学腐蚀性佳；
- 6.抗紫外线（日照）；
- 7.优异的粘着性；
- 8.不含任何溶剂，安全且环保。

产品注意事项

橡胶止水带：在混凝土结构变形缝处，中埋式止水带应沿结构厚度的中心线将止水带的两翼分别埋入结构中，中孔中心对准变形缝中央。止水带固定在钢筋上间距不得大于400mm，固定牢固。背贴式止水带中心对准变形缝中央，牢固焊接于防水卷材表面。

安装橡胶止水带以细铁丝悬吊于钢筋上固定(预埋钢筋间距为2m、长度为30cm)，在顶、底板水平安装时使止水带形成盆式，以避免止水带下的气体在混凝土浇捣时无法逸出，形成孔隙。

止水带设置时不可翻转、扭曲，如发现破损立即更换。在混凝土浇筑前应避免止水带被污物和水泥砂浆污损，表面有杂质须清理干净，以免混凝土与其咬合不紧密形成渗水通道。