

钢边橡胶止水带接头方法

产品名称	钢边橡胶止水带接头方法
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	48.00/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

钢边式橡胶止水带的连接方式：

一、采用钢边部分铆接、橡胶部分热熔相结合的连接方式：热熔机械采用夹片式电热器。连接时，先切除止水带端口部分约130mm范围的橡胶，对准两端止水带的橡胶部分将钢板搭接约100mm，橡胶部分预留约30mm的宽度，钢板搭接部分用铆钉连接固定。而后将铆接好的接头放在热熔器的下夹片正中，30mm宽度部分用生橡胶片填满，盖上热熔器上夹片，通电使橡胶充分热熔粘合成型。

二、如果使用热熔机不熟练的话，也可以这样做：钢边部分依然采用铆接(用拉铆枪拉住)，两个接头的橡胶部分各磨平一半，然后用钢边式橡胶止水带专用胶水把两段粘在一起也可以。但效果没有热熔的好

想要知道橡胶止水带的价格，应提供具体的橡胶止水带规格型号以及需求数量，以及对于橡胶止水螺杆的材质要求，通过这些条件橡胶止水带厂家方能进行报价，然后客户可以根据采购量的大小以及橡胶止水带厂家的报价决定是否在该橡胶止水带厂家进行采购。

橡胶止水带型号有很多，毕竟不同的施工环境需要不同的橡胶止水带，所以如果需要橡胶止水带，又该如何选择合适的型号和类型呢？橡胶止水带的选择应根据构筑物的重要性等级、变形缝变形量及水压、止水带的使用工作环境、经济因素等条件综合考虑确定。

一般情况下多选用天然橡胶止水带。当遇有弱酸、碱类腐蚀介质时，宜选用氯丁橡胶止水带。当遇有油类介质时宜选用丁腈橡胶止水带。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。当使用温度为：-25 ~60 时选用氯丁橡胶止水带。-35 ~60 时选用天然橡胶止水带。-40 ~60 时选用三元乙丙橡胶止水带。

当遇有应与防水板等材料焊接时，选用与其同分子的合成树脂型止水带（EVA、PE、ECB、HDPE、PVC）。要考虑到所要接触介质对橡胶止水带的腐蚀影响。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。

在高层建筑日益增多的，地下建筑也是越埋越深，在如何处理地下室施工缝漏水的问题上，可采取的措施是多种多样，橡胶根据多年的施工经验，就不用部位的施工缝宜采用的佳方法一些介绍。遇水膨胀止水条、橡胶止水带、止水钢板，三者理论上都能有效阻止外界水分通过施工缝浸透混凝土，从止水原理、施工工艺分析，三者之间还是有很大差别的，效果也不同。

遇水膨胀止水条：

止水原理：止水条是靠吸水膨胀后与混凝土挤密，堵塞空隙来止水的。

施工工艺：止水条是方形长条状，连接时采用平行搭接方法，中间不能留断点。

适用范围：可用于地下无水的建筑，一般用于建筑物的次要部位或要求不严的部位，如地下水位以下的地下室外墙，基础筏板等，即主要防止土层中的毛细水。即便漏水时，对建筑物的影响不大，可以通过堵漏灵等防水材料迅速解决，但不适宜用在表面有覆土或种植土的地下车库顶板上