

背贴式橡胶止水带定义

产品名称	背贴式橡胶止水带定义
公司名称	衡水天鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/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

背贴式橡胶止水带的影响因素

- 1、中埋式橡胶止水带不能长时间在外面暴晒，防止雨淋，不能与化学物质同方在一起。
- 2、在中埋式橡胶止水带运输途中避免与机械、钢条等硬物放在一起避免损伤止水带。造成止水带破损。
- 3、在施工过程中，止水带必须安装牢固，避免在浇注混凝土时发生位移，要保证止水带安装在正确的位置。
- 4、固定橡胶止水带的方法有：利用附加钢筋固定;专用卡具固定;铅丝和模板固定等，如需穿孔时，只能选在止水带的边缘安装区，不得损伤其它部分。
- 5、异型结构要有图纸说明，尽量在工厂中将止水带连接成整体，如需在现场连接时，可采用电加热板硫化粘合或冷粘接(橡胶止水带)或焊接(塑料止水带)的方法。

钢边橡胶止水带又叫做橡胶止水带。断面选用非等厚结构，分强力区和防水区，使各部分受力均匀，合理。在止水带的钢板上增装置孔与钢筋相连接，固定可靠不易位移，使各部分受力均匀，合理。

钢边橡胶止水带挑选的厚度一般为2mm厚3mm厚。一般钢边橡胶止水带是选用冷轧板作为母材，因为冷板厚度能够均匀，热板一般厚度达不到均匀的程度，厚度一般为2毫米或许3毫米，长度一般加工成3米长或许6米长，一般为三米好运送。止水钢板对焊接节点要求较高，不能呈现漏点，影响防水功用。

运用钢边橡胶止水带能与混凝土有较好的联接功用，防水功用佳。在止水带施工装置过程中，止水带的固定是很重要的

背贴式橡胶止水带，也叫外贴式橡胶止水带，作为橡胶止水带里边重要的型号被广泛应用。其止水原理是使用背贴式止水带外表突起的齿条与模筑混凝土之间的密实咬合进行密封止水，一起背贴式止水两翼的外侧齿条的内侧根部固定注浆管，使用注浆管外表和出浆孔将浆液均匀地填充在止水带齿条与混凝土的空地部位，到达密封止水的目的，注浆液可以选用水泥浆液，也可以选用化学浆液。背贴式止水带一起起到隧道内构成防水封闭区的效果。

背贴式橡胶止水带安装方法：

在背贴式橡胶止水带的反面配30mm厚木模板，模板的宽度和长度应满足橡胶止水带装置的首要要求，木模板应与外墙全体模板还是要连成一体，以防浇筑混凝土时木模板再次发生位移、漏浆，失去止水效果。一起再用212in（lin=25mm）双帽钉将背贴式橡胶止水带与木模板固定，将双帽钉钉在止水带两侧边际的这些部位，每隔200mm的钉双帽钉各一个。装置好的背贴式橡胶止水带应平坦，无下垂现象，此部位在浇筑混凝土后，强度到达规划强度的80%以上方可拆模。