

651型橡胶止水带推荐

产品名称	651型橡胶止水带推荐
公司名称	衡水大鹏橡塑制品有限公司
价格	38.00/米
规格参数	硬度:62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

土建、水土结构之间都有一定的伸缩要求，并存在防水防震等要求，因此采用和安装橡胶止水带是有效地解决以上工程中遇到种种问题。1.结构施工缝处采用CP型中埋式橡胶止水带防水，并在凿毛冲洗后在施工缝界面涂刷水泥基渗透结晶型防水涂料，凿毛时注意对橡胶止水带的保护。2.橡胶止水带安装：将钢板橡胶腻子止水带连接处搭接100mm，用手压紧排除空气靠其自身粘接牢固，并加固轧丝后重新贴上保护膜。钢板膨胀腻子止水带安放在墙体的中间位置，用铁丝固定在钢筋上，止水带略高于混凝土介面。3.橡胶施工与安装注意事项：采用钢筋或模板对止水带进行定位。施工缝间隙止水带一般一半先浇注于砼中，另一半在二期施工中埋入砼内。因此，止水带固定方法必须可靠。

常用规格：

宽度150mm至700mm之间 厚度4mm至30mm之间均可生产定做。

长度可以根据客户提供定尺数据加工生产，如果客户对长度没有要求一般按照20米或25米一件包装，可以根据客户提供图纸要求生产 环形圈 日字环形 目字环形等等。

止水带接头生产与处理方案：

接头可以生产 十字 丁字 L型等等，连接接头分为两种：一种热熔结合本公司提供热熔设备，二种是常见的叠压式冷接方法，本公司提供专用胶水，如有特殊情况技术人员到现场指导。

常用3种橡胶材质：

(NR)天然橡胶止水带 (CR)氯丁橡胶止水带 (EPDM)三元乙丙橡胶止水带

国内常使用的是天然橡胶止水带，而对氯丁橡胶和三元乙丙橡胶属于产品适用于国内外特殊工程设计使用，相对价格方面要比天然橡胶高很多，一般工程采纳天然橡胶止水带，3种橡胶优点特性见下方材质单阅览。

执行标准与质量要求区分：

国内执行标准：GB18173.2-2000 GB18173.2-2014 CECS117:2000

铁路执行标准：TB/T3360.2-2014

建筑工人在雨天必须佩戴安全防护设备，并有安全防滑设备。地下橡胶堵水施工电器、各类配电板、线路必须有严密的防雨绝缘接地措施，管道布置符合安全标准要求。定期检查大型变压器电源设备及其他设备防雷设备。当地板被分割时，土袋应放置在施工区的一侧。如果有雨，将及时建造堰，以避免泥浆被浇到地板上。

及时检测模板脱模剂、积水等情况。增加施工监控频率、水位、位移、支护应力，如有异常现象，及时发现原因，及时报告，正确处理，掌握维修，保证施工质量。

应对暴雨的应急措施：及时收听天气预报，并控制来自雨天的信息。为了确保基坑不停止灌溉形成挡水围堰、水围堰由基地脚下的开挖脚下的开挖部分，并设置沙袋后沟圈地。为了确保盒子没有被泥浆冲刷，为了确保盒子没有被泥浆冲刷。在山脚下，2m处远离挡土墙。

以下的施工措施的详细描述橡胶密封带埋在中间的明和暗开挖部分地铁在雨季，排水沟和基坑周围的水收集设置随开挖的基坑开挖期间，坑里的水被泵到沉淀后的大洞沟。基坑各施工段设2套，间距约15m.

空气排水管安装在顶梁外面。断面尺寸为0.3m * 0.2m,从西向东排放到城市污水井。空气排水沟里的水在排入市政污水井之前先排入洗车台的沉淀池，沉淀后再排入污水井，沉淀物定期由泥浆车进行清淤