

铜陵市654型橡胶止水带

产品名称	铜陵市654型橡胶止水带
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: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

一、预埋式橡胶止水带结构特点：

预埋式橡胶止水带是以橡胶和各种合成橡胶为主要原料，掺加各种材料，经塑炼、混炼、硫化、模压而制成的一种止水带产品，预埋式橡胶止水带就是利用橡胶的高弹性，在各种压力荷载下产生弹性变形，从而起到坚固密封，可以防止建筑构造的漏水，渗水并起到减震缓冲作用。在国家许多大型工程建筑设计中，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解决以上工程中遇到种种问题。

二、预埋式橡胶止水带型号介绍：

预埋式橡胶止水带是指中间无孔的中埋式止水带,预埋式橡胶止水带可分为CP型橡胶止水带,CP型塑料止水带两种.预埋式橡胶止水带主要适用于各种变形量不大的混凝土构筑物的施工缝,完全收缩缝,不完全收缩缝,伸缩缝等,具有与混凝土锚固紧密,止水密封及弹性拉伸变形等特点。

三、预埋式橡胶止水带安装方法：

结构施工缝处采用预埋式橡胶止水带防水，并在凿毛冲洗后在施工缝界面涂刷防水涂料，凿毛时注意对橡胶止水带的保护。

2.预埋式橡胶止水带安装：将预埋式橡胶止水带连接处搭接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，预埋式橡胶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，预埋式橡胶止水带固定方法可靠，避免发生移位。

四、预埋式橡胶止水带施工指南

- 1) 在水平施工分缝与竖向分缝的交界处，按测量放样好的止水带中间标高安置预埋式橡胶止水带的十字接头。
- 2) 拉尺测量2个十字接头之间安装直线段中埋式橡胶止水带的距离，记录距离供内业资料整理时与图纸止水带所需用量作比较。
- 3) 考虑搭接长度裁剪直线段预埋式橡胶止水带。
- 4) 按预埋式橡胶止水带熔接方法连接直线段和十字接头，形成完整闭合的施工缝止水圈5) 用钢筋短料与主体钢筋焊接将钢边止水带固定在施工缝处，并限制其三个方向的自由度。

我国的橡胶管带行业经过50多年的发展，对国民经济起到了不可或缺的配套作用，尤其是随着我国机械化水平的提高以及新材料的应用，橡胶管带行业不断与相关领域相互渗透，开拓了橡胶管带的应用范围和领域，产品广泛应用于煤炭、冶金、水泥、港口、矿山、石油、汽车、纺织、轻工、工程机械、建筑、海洋、农业、航空、航天等领域。橡胶管带行业坚持科学发展观，产品的品种、规格、质量得到了持续、快速、协调、健康的发展，基本满足了市场的需求，提高了产品的国际市场竞争力。

我国已成为世界橡胶管带生产及消费大国。全国具有一定规模的橡胶管带生产企业812家。据橡胶工业协会胶管胶带分会统计，全国输送带的年产量达到3.6亿m²，V带产量达到21亿Am，胶管产量达6.6亿Bm，产品产量均名列前茅。2010年，我国橡胶管带制造行业收入规模达223.62亿元，较“十五”末增长了2倍多；行业实现工业总产值230.92亿元，同比增长31.99%；行业利润总额增长同样迅速，2010年利润总额达16.17亿元，同比增长31.83%。

与此同时，“十一五”以来，我国橡胶管带行业专业的研究与开发在不断进步，不仅对现有橡胶管带在胶料、工艺、性能和成本方面进行改进，使之不断满足用户要求和适应市场需要，而且不断开发新产品和新技术，许多国产胶管胶带的性能已接近或达到国际先进水平，这为国内产品进一步打入国际市场创造了条件