

丰城市中埋式橡胶止水带型号

产品名称	丰城市中埋式橡胶止水带型号
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	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

[中埋式橡胶止水带](#)

首要适用于变形缝用止水带，用B表明；中埋式橡胶止水带适用于施工缝用止水带，用S表明；适用于有特殊耐老化要求的接缝用止水带用J表明。橡胶止水带效果与原理橡胶橡胶止水带的质量到达。

要求的中埋式橡胶止水带背贴式橡胶止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性的特点，在各种载荷下发生弹性变形，从而起到有效紧固密封，避免建筑结构的漏水、渗水及减震缓冲效果。

橡胶止水带会老化，或者遭受腐蚀，因而，在此环境下，不得运用中埋式橡胶止水带。中埋式橡胶止水带是地下工程沉降缝必用的防水配件，它的功能能够阻挠大部分地下水沿沉降缝进入室内；当缝两边建筑沉降不一致时，止水带能够变形，持续起阻水效果

[中埋式橡胶止水带装](#)

置办法，混凝土浇筑前要先对中埋式橡胶止水带及缝内杂物清洗洁净，并要在吸干橡胶止水带表面积水后再进行浇筑，以确保止水带与混凝土紧密结合，在浇筑时需先进行水平方向的变形缝施工。

在浇捣水平方向变形缝（底板）砼时，必须有专人担任中埋式橡胶止水带邻近的捣实和排气，di一层混凝土浇筑时要使浇筑层稍高于橡胶止水带，便于混凝土能够一次性振捣密实，后用圆木棍在橡胶止水带上部逐点捣实，将止水带下的气泡排出。

对池壁竖向变形缝，应一起对两边一起分层浇捣混凝土，并留意调整骨料的级配，以确保砼强度和密实度，中埋式橡胶止水带装置在绑扎钢筋之前应在垫层上或基层混凝土上弹出伸缩缝定位线，以确定伸缩缝方位。

钢筋绑扎完成后放置中埋式橡胶止水带，橡胶止水带两头用定位钢筋和扁钢固定，用扁钢将橡胶止水带两头加紧并与结构钢筋或定位钢筋焊接，扁钢用必定间距的螺栓固定以确保中埋式橡胶止水带中心空心圆环与变形缝中心重合

假设进行橡胶止水带宽度与厚度的选择的依据要考虑，工程变形缝的水平及垂直方向的变形量，及水压力，以及橡胶止水带结构断面标准。假设橡胶止水带断面标准大于500毫米时，止水带的宽度不应低于300毫米。

但与止水带配套运用的填缝板及密封材料应考虑下列要素：假设变形缝处的相对变形量、承受水压力的大小，接触介质。运用的环境条件，构筑物表面装修的要求，混凝土断面的标准及造价。

关于填缝板可选用聚乙烯泡沫、防腐软木板、纤维板等能满足工程需求的各种板材，密封料可选用聚硫建筑密封膏、聚氨酯、硅胶等防水，有满意的变形才干，与混凝土具有出色粘接功用的柔性材料。

橡胶止水带破损后的处理方法：把橡胶止水带破损部位的混凝土凿出一个凹槽，这个凹槽深3cm,宽5cm.在这一施工过程中，要留心保护好没有破损的止水带、避免止水带再次被损坏。

将现已破损的橡胶止水带取出，更换上新的橡胶止水带。止水带的接头处可以选用密封胶进行粘接处理，将橡胶止水带的接头处运用建筑密封胶进行粘接，在接头处粘接处理好，将新装置的橡胶止水带固定在凹槽中，终究运用双组份聚硫密封胶对施工处进行密封。