

橡胶止水带讲解

产品名称	橡胶止水带讲解
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	38.00/米
规格参数	规格:300*8mm 强度:10 硬度:60
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

橡胶止水带：

产品讲解：橡胶止水带与止水橡皮系以此橡胶和各种制备橡胶为主要原料,掺加各种助剂以及填充料,经过塑炼、混炼、削弱成形,其品种规格比较余,有桥型、山型、P型、U型、Z型、乙型、T型、H型、E型、Q型等.根据使用情况亦可分类法为埋式橡胶止水带与背贴式橡胶止水带。该止水材料具备不错的弹性，耐磨性、耐老化性与抗撕裂性能，应付形变能力弱、隔热性能糟糕，温度采用范围为-45 - 60 。

使用方法：注混凝土时爆发位移，确保止水带于混凝土之中的准确位置。

可以于止水带的允许部位之上凹槽打洞，对特定止水带时。不准损毁止水带防水部位。

特定方法：透过额外钢筋固定；卡具特定；用铅丝与模板特定等。无论使用何种特定方法，对止水带的特定方法应按照设计要求的施工规范展开而且确保止水带导向，损毁止水带防水部位，便于混凝土浇捣。

橡胶止水带型号：CB型橡胶止水带（埋入式下方有孔型）；CP型橡胶止水带（埋入式下方无孔型）；EB型橡胶止水带（外贴式下方有孔型）；EP型橡胶止水带（外贴式下方无孔型）。

接头方式：现场热接硫化法接头是采用和止水带对应的热硫化模具及生胶片现场氧化热接，施工难度小，但是接头效果好，适宜对于工程质量建议严苛的项目。

注意事项：止水带不准短时间露天曝晒，避免雨淋，吾和污染性弱的化学物质认识。如果温度少于70，及橡胶止水带受浓厚的氧化作用或是受油类等风化时，皆不准采用橡胶止水带。展开橡胶止水带工程时确切留意下述几个方面：当施工人员于绑扎钢筋与支模时，中埋式橡胶止水带实行可信的特定措施，防止于浇注混凝土时爆发位移，确保止水带于混凝土之中的准确位置。对特定橡胶止水带时，可以于止水带的允许部位之上凹槽打洞，不准损毁本体部分。对止水带的特定方法应按照设计要求的施工规范展开，常见的特定方法有：透过额外钢筋固定；卡具特定；用铅丝与模板特定等。无论使用何种特定方法

，均确保止水带导向，损毁止水带部分，便于混凝土浇捣。应尽可能于工厂之中相连成整体。如由于生产工艺、运输条件等约束，需于现场相连的，应使用热压氧化胶合（橡胶止水带）或是焊（塑料止水带），其插头外观应平坦光洁，抗拉强度高于母材的80%。不加任何处置的”“搭接”是不容许的。橡胶止水带的各种交叉连结点，要采用我们成林公司制造成配件，以此确保于工程之中现场相连仅于直线段展开。充足的变形能力，和混凝土具备不错粘接性能的柔性材料。

于橡胶止水带施工过程之中，因为混凝土之中有许多尖角的石子与锐刃的钢筋，因此于浇捣与导向止水带时，应留意浇捣的冲击力，以防因为力量这么小因而刺破橡胶止水带。例如找到有破裂现象应立即维修，的话于接缝形变与受水压时，橡胶止水带所能反抗外力的能力便会大幅度降低。于导向橡胶止水带时，某种要使其于界面部位维持叶柄，越来越不能让止水带摆动、扭结如找到有挽回展现现象应立即展开调正。于浇铸特定止水带时，应避免水带偏西移，以防外侧延长，冲击止水效果。于混凝土浇捣时也充份波动，以防止水带与混凝土不当因而冲击止水效果。止水带插头粘接不错，如施工现场条件具有，可使用热硫化相连的方法。