

矩形腻子型橡胶止水条的安装方法

产品名称	矩形腻子型橡胶止水条的安装方法
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	4.00/米
规格参数	规格:20x30mm 颜色:黑色 包装:箱装
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

一、矩形腻子型橡胶止水条产品介绍：

矩形腻子型橡胶止水条是采用一种既有橡胶制品特性，又有遇水自行膨胀以止水功能的材料制成。矩形腻子型橡胶止水条有遇水膨胀的性能。还具有弹性接缝止水材料的密封防水作用，当接缝两面侧距离加大到弹性防水材料的弹性复原率以外时，由于该材料具有遇水膨胀的特性。在材料膨胀范围以内仍然能起止水作用。矩形腻子型橡胶止水条广泛应用于人防、地铁、隧道、污水处理工程、游泳池等以及其他混凝土工程施工缝、伸缩缝、裂缝。

二、矩形腻子型橡胶止水条规格及包装：

矩形腻子型橡胶止水条一般常用规格有10*20mm，10*15mm，20*30mm，30*40mm.30*50mm等长方条状，还可根据客户需求加工定做各尺寸圆柱形。

矩形腻子型橡胶止水条用纸箱包装，30*20mm,20*15mm为常用产品规格，大规格每箱30米，分6盘、每盘5米。小规格每箱54米，分9盘，每盘6米。止水条隔离全部用防粘隔离纸包裹。并根据用户需要，可生产异型规格的膨胀止水条。

三、矩形腻子型橡胶止水条的产品特点:

- 1、矩形腻子型橡胶止水条可以依靠其自身的粘性直接粘贴预置在混凝土施工缝、后浇缝的界面上,当二次浇注混凝土后(即被砼包裹的状态下)。
- 2、在遇到水后会逐渐膨胀,膨胀可以人为控制,一方面堵塞可能存在的毛细孔隙来达到止水的目的、另一方面使其混凝土界面的接触更加紧密,从而产生较大的抗水压力,形成不透水的可塑性胶体。
- 3、比普通止水带相当具有膨胀倍率高,移动补充性强,置于施工缝,后浇缝后具有较强的平衡自愈功能,可自行封堵因沉降而出现的新的微小缝隙,对于已完工的工程,如缝隙渗漏水,可用遇水膨胀橡胶止水条重新堵

漏。

4、使用矩形腻子型橡胶止水条的工程造价低且施工工艺简单,产品耐腐蚀性。

四、矩形腻子型橡胶止水条安装方法：

- 1.在下一节混凝土浇筑前，已出现的纵（水平）向或横（环）向施工缝界面上均应安装矩形腻子型橡胶止水条。
- 2.如何将矩形腻子型橡胶止水条固定在当头板上，则要根据该框架的施工方法和机具设备能力来确定，可用铁钉、螺栓或铁丝固定。总之其固定方法可由施工人员充分发挥其想象力，达到预留凹槽方便、快捷、省料之目的。
- 3.需粘贴固定止水条的施工缝，后浇缝的界面应保持干燥、平缝、施工前须清理界面上的浮渣、尘土及杂物。
- 4.矩形腻子型橡胶止水条安装部位确定后，在需安装止水条的界面上和止水条的底面均涂上薄薄一层胶粘剂，待胶液挥发一段时间后再进行粘贴，或用锚钉将止水条固定在安装的部位。
- 5.若遇混凝土界面潮湿或凹凸不平，胶粘剂粘贴固定不牢时，可视具体状况用锚钉进一步加强固定。总之，矩形腻子型橡胶止水条须与混凝土界面紧密接触固定牢固、防水止水条脱离界面而失去抗渗的作用。