

# 镀锌钢板丁基腻子止水带 钢板腻子止水带厂家批发

产品名称	镀锌钢板丁基腻子止水带 钢板腻子止水带厂家批发
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	21.00/米
规格参数	规格:300*6 标准:国标 材质:丁基腻子
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

镀锌钢板丁基腻子止水带性能特点：

镀锌钢板丁基腻子止水带是一种主要用于在混凝土变形缝、伸缩缝等混凝土内部设置的镀锌钢板丁基腻子止水带产品，具有以橡胶材料弹性和结构形式来适应混凝土伸缩变形的能力。镀锌钢板丁基腻子止水带是利用橡胶的高弹性和压缩变形性，在各种荷载下产生弹性变形，从而起到紧固密封防止建筑构件的漏水，渗水，并起到减震缓冲作用，可确保工程建筑物的使用寿命。

镀锌钢板丁基腻子止水带施工工艺：

新建工程在浇筑混凝土结构时留出凹槽，对于在变形缝隙已出现渗漏水的工程进行修补时，要沿漏水缝隙剔凿出倒楔形凹槽。凹槽内的漏水缝隙可按渗漏水的修培方法进行修堵;凹槽内可按刚性防水抹面技术中的基层处理要求清刷干净，并抹上刚性防水层。为提高镀锌钢板丁基腻子止水带与结构的粘结能力，槽内防水层表面扫成麻面，镀锌钢板丁基腻子止水带铺设前应将表面用木挫挫毛。待防水层强度增长后(一般间隔24小时)，把槽底抹上一层素灰层，与此同时，把裁剪好的止水带的内贴面上敷上家灰，用钢丝刷反复擦刷，之后，将镀锌钢板丁基腻子止水带按于凹槽内，由中间向两侧赶压铺贴密实。铺贴完后，立即在镀锌钢板丁基腻子止水带表面及槽壁再抹一层隶灰(厚2M)沿缝隙方向，在止水带圆环上立起木丝板，再在凹槽内绕筑混凝土加以覆盖镀锌钢板丁基腻子止水带。

镀锌钢板丁基腻子止水带施工准备：

- 1、材料准备。按设计要求，采购相应橡胶止水带。镀锌钢板丁基腻子止水带其数量和质量应符合设计及相关质量标准要求。
- 2、人员。首先根据施工进度及镀锌钢板丁基腻子止水带安装工程量，配备足够操作人员。其次，按设计要求、橡胶止水带安装及连接要求，请镀锌钢板丁基腻子止水带厂家技术员对施工操作人员进行培训，使其熟练掌握焊接工具操作方法及操作规程，明确止水带安装部位施工节点构造。

## 镀锌钢板丁基腻子止水带安装方法：

工程设计镀锌钢板丁基腻子止水带在混凝土施工的过程中，常常由于固定原因出现位置不准、变形量过大等情况，从而影响造成止水效，导致工程出现渗水、漏水现象。在这里我们为大家介绍一个方法，希望能给大家带来帮助为镀锌钢板丁基腻子止水带位置正确，具体做法可以按照以下要求执行：

外墙模板支设完毕，用固定钉在镀锌钢板丁基腻子止水带边翼位路间距800mm将镀锌钢板丁基腻子止水带固定在模板上。固定过程中，要在模板内侧挂水平线抄平，作为镀锌钢板丁基腻子止水带上沿安装基准线，确保止水带平直。混凝土浇筑完毕，墙体具备拆模条件时，外贴止水带固定相连的模板不拆除。内侧模板可以拆除，进行钢筋、镀锌钢板丁基腻子止水带表面、墙顶面浮浆清理。

## 镀锌钢板丁基腻子止水带接头方法：

对于镀锌钢板丁基腻子止水带接头应按其生产厂家要求采用热黏结或热焊，镀锌钢板丁基腻子止水带搭接长度应大于150mm。镀锌钢板丁基腻子止水带接头应采用硫化连接。接头内不得有气泡、夹渣或渗水，中间部分应黏结紧密、连续，拼接处的抗拉强度应不小于母材抗拉强度的60%。镀锌钢板丁基腻子止水带从结构形式上可分为EB型镀锌钢板丁基腻子止水带和EP型镀锌钢板丁基腻子止水带两种。值得注意的是由于镀锌钢板丁基腻子止水带设置在混凝土的迎水面，在施工过程中往往要求与防水板进行焊接密封。