

# 钢板丁基腻子止水带安装施工规范

产品名称	钢板丁基腻子止水带安装施工规范
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	18.00/米
规格参数	类型:钢板腻子止水带 材质:丁基橡胶 型号:GB
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

### 钢板丁基腻子止水带的止水原理

钢板丁基腻子止水带作用是利用橡胶材料在受力时产生高弹形变的特性而制成的止水结构产品。钢板丁基腻子止水带具有强度高，凝固快，工作方便，钢板丁基腻子止水带广泛应用于水利、水电、堤坝涵闸、隧道地铁、人防工事、高层建筑的地下室和停车场等工程中变形缝的止水。18703187870万经理

### 钢板丁基腻子止水带施工规范：

钢板丁基腻子止水带是在浇筑混凝土时被预埋在变形缝内与混凝土连成一体，可有效地防止构筑物变形缝处的渗水、漏水，并起到减震缓冲等作用，从而确保工程构筑物中的防水要求。橡胶止水带必需采取可靠的固定措施，绑扎钢筋和支模时。防止在浇注混凝土时发生位移，钢板丁基腻子止水带在混凝土中的正确位置。橡胶止水带施工注意事项在施工过程中，由于混凝土中有许多尖角的石和锐利的钢筋，所以在浇捣和定位止水带时，应注意浇捣的冲击力，以免由于力量过大而刺破橡胶止水带。如果发现破裂现象应及时修补，否则在接缝变形和受水压时钢板丁基腻子止水带抵抗外力的能力就会大幅度降低。

### 钢板丁基腻子止水带安装方法：

钢板丁基腻子止水带是在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋进混凝土中。其特征是：所述后浇带的侧壁上周向安装有遇水膨胀止水条。以确定伸缩缝位置，钢筋绑扎完成后放置止水带，钢板丁基腻子止水带两端用定位钢筋和扁钢固定。在施工中由于混凝土浇筑时的巨大振动力和不易固定，会使普通橡胶止水带产生移位，扯离。钢板丁基腻子止水带安装方法在绑扎钢筋之前应在垫层上或下层混凝土上弹出伸缩缝定位线。

钢筋混凝土闸门，其底止水和侧止水是依靠其他材料共同使用才能达到止水效果，其底止水有木材和橡胶等材料，侧止水主要以橡胶为主，但有些钢筋混凝土闸门没有侧止水，这主要是原木闸门改造成钢筋混凝土闸门而遗留的问题，其侧止水效果不太理想，容易从侧边漏出去一些淡水，位时又倒灌进一些咸

水，这就留下一个侧止水的问题。钢板丁基腻子止水带有些钢筋混凝土闸门虽然有侧止水和顶止水，但由于设计或安装的问题导致止水效果差。粘接剂冷接是采用橡胶止水带冷接胶水采用搭接法把橡胶止水带需要接头的断面用磨光机磨平~厘米涂胶水压实即可，具有强度高凝固快的优点施工方便省时省力，可达到一般工程质量要求。

钢板丁基腻子止水带的特点：

钢板丁基腻子止水带利用橡胶的高弹性和高压压缩变形能力，在各种荷载作用下产生弹性变形，有效防止建筑构件的渗漏，渗漏和缓冲，确保工程建筑的使用寿命。钢板丁基腻子止水带具有强度高，凝固快，工作方便，省时省力等优点。工程质量要求。我们要明白一个问题，那就是这种钢板丁基腻子止水带有很好的弹性，另外它的耐磨性和耐老化性也非常强大，总而言之，钢板丁基腻子止水带的适应能力非常强，防水效果更是可靠，不过它也有一定的温度使用范围。在使用背贴止水带的时候低温度可承受零下45

。