

# 丁基橡胶腻子薄板60 × 3mm

产品名称	丁基橡胶腻子薄板60 × 3mm
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	8.00/米
规格参数	类型:止水胶条 作用:防水密封 颜色:黑色
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、丁基橡胶腻子薄板主要参数：

丁基橡胶腻子薄板就是GB复合止水板，丁基橡胶腻子薄板是以丁基橡胶为主要材料，附以其他助剂、通过特殊工艺加工而成的一种不固化的GB复合止水板。GB复合止水板具有粘着力，对各种表面都有粘着性。丁基橡胶腻子薄板具有的耐候性、耐老化性及的防水性。对被粘着表面有密封、减震、保护等作用。

### 二、丁基橡胶腻子薄板产品特点：

- (1)可保持柔韧性、粘着性，能承受一定程度的位移，变形有良好的追随性。
- (2)防水密封性及抗化学腐蚀性，耐老化能力强；20年以上的使用寿命。
- (3)使用方便，用量准确，减少浪费。
- (4)不含溶剂，质量好。

### 三、丁基橡胶腻子薄板止水原理：

丁基橡胶腻子薄板是一种止水材料，具有气密性，接强度，自粘性和变形性，可以不用粘接剂，在一定条件下与新浇混凝土直接粘接，丁基橡胶腻子薄板克服过去止水材料因与混凝土界面粘接不牢引起的环浇渗漏问题，丁基橡胶腻子薄板具有良好耐水性，耐酸碱性及耐老化性能，丁基橡胶腻子薄板可广泛用于水利水电工程及各类工业民用建筑工程。

### 四、丁基橡胶腻子薄板使用及安装：

- 1、在安装对有预留式的粘贴方式，在先浇混凝土中需预留上止水条安放槽（可在模板中钉木条预留）。拆除先浇混凝土模板后，清理表面，使缝面无水、干净、无杂物。

- 2、将丁基橡胶腻子薄板嵌入预留槽内。如不预留槽，对垂直缝可加用粘结剂全长粘贴，或用水泥钉加木条固定止水条；对水平缝可直接粘贴于混凝土表面。止水条粘贴以后应尽快浇注混凝土。在安装粘贴过程中，应防水膨胀止水条受污染和受水的作用膨胀，以免影响使用效果。
- 3、丁基橡胶腻子薄板预置于混凝土施工缝、后浇缝的界面上，二次浇筑混凝土后（即被混凝土包裹的状态下）遇水膨胀能堵塞、阻隔渗漏水源。膨胀倍率高，移动补充性强。置于施工缝，后浇缝的该止水条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裂隙。
- 4、对于已完工的工程，如果缝隙渗漏水，可用丁基橡胶腻子薄板重新堵漏。防水、抗渗效果优于传统的钢板、橡胶及塑料止水带，且施工方法简便易行，省工省时。
- 5、丁基橡胶腻子薄板定位后在浇筑下一道混凝土前，应避免被雨水和其它浸入水浸泡。
- 6、浇筑混凝土振捣时，应避免振捣棒触及丁基橡胶腻子薄板。
- 7、丁基橡胶腻子薄板存放及运输，应避免受潮和挤压变形。