

## 350\*10mm中埋式钢边橡胶止水带施工注意事项

产品名称	350*10mm中埋式钢边橡胶止水带施工注意事项
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	30.00/米
规格参数	品牌:剑锋 型号:齐全 产地:衡水
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，止水带在混凝土中的正确位置。

#### 350\*10mm中埋式钢边橡胶止水带施工注意事项

- 1、止水带先施工一侧混凝土时，其端头模板应支撑结实，严防漏浆。
- 2、加强混凝土振捣操控，排除止水带底部气泡和空隙，使止水带和混凝土紧密结合，应留意防止振捣造成止水带偏位或破损。
- 3、不得在止水带上穿孔打洞固定止水带。在固定止水带和灌筑混凝土过程中应留意维护止水带不被钉子、钢筋和石子等刺破。如发现刺破、分裂现象，及时修补。
- 4、止水带的长度应依据施工需求事先向生产厂家定制，尽量防止接头。如确须接头，应衔接结实，宜设置在距铺底面不小于300mm的边墙上。依据止水带原料和止水部位可选用不同的接头方法。

橡胶止水带的接头形式应选用搭接或复合接;塑料止水带的接头形式应选用搭接或对接。止水带的搭接宽度不该小于100mm，冷粘或焊接的缝宽不该小于50mm

- 5、止水带埋设方位，其中间空心圆环应与变形缝的中间线重合;止水带定位时，应使其在界面部位保持平展，防止止水带翻滚、扭结，如发现扭结不展现象应及时进行调正。在固定止水带和灌筑混凝土过程中应防止止水带偏移，以免单侧缩短，影响止水效果。可选用位钢筋仔细定位。
- 6、止水带的接头不得设在结构转角处，并尽或许不设接头。水平施工缝的方位，地下室墙体与底板之间的施工缝，留在高出底板外表30cm的墙体上。
- 7、地道断面变化处或转角处的阴角应抹成半径不小于50mm的圆弧，以便止水带施工。止水带在地道断

面变化处或转角处应做成弧形，橡胶止水带的转角半径不该小于200mm，钢片止水带不该小于300mm，且转角半径应随止水带的宽度增加而相应加大。

中埋式钢边橡胶止水带施工工艺：

- A、将中埋式钢边橡胶止水带在膨胀腻子连接处搭接100mm，用手压紧排除空气靠其自身粘接牢固，并加固轧丝后重新贴上保护膜。
- B、将中埋式钢边橡胶止水带安放在墙体的中间位置，用铁丝固定在钢筋上，止水带略高于混凝土介面。
- C、再次浇注前，将膨胀腻子止水带下端的保护膜取掉，混凝土浇注至钢板膨胀腻子宽度的1 / 2 / 3处，在二次浇注前将上端保护膜取掉，再进行浇注。止水带保存与运输注意事项1、不要将钢板腻子止水带不得露天长时间存放。

当中埋式钢边橡胶止水带在存放中,不得与油漆等污染性强的化学物接触。

产品在运输过程中，防止机械、钢筋等损坏止水带。

在雨天不宜施工，通常施工温度宜控制在15 -35 之间

温馨提示：如果您不清楚，如何正确的选择适合您的产品，欢迎您来电咨询！

18703187870万经理