

地下室丁基腻子钢板带施工

产品名称	地下室丁基腻子钢板带施工
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	类型:钢板腻子止水带 材质:丁基橡胶 标准:国标
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

地下室丁基腻子钢板带混凝土安装：

灌注混凝土的过程中应用钢筋棍将混凝土振捣密实，以避免混凝土表面出现蜂窝麻面的现象，形成渗漏通道。地下室丁基腻子钢板带灌注完的混凝土表面应凹进楼板10mm，外两次用防水砂浆抹平，管根、阴角应抹成小圆角或八字坡，剔凿洞口处，圆角应做至洞口边以外30~50mm。将圆角压光。当混凝土达到强度后方可拆除底模。

地下室丁基腻子钢板带施工方案：

- 1、防水层地下室丁基腻子钢板带施工中遭到破坏（外防内贴法；保护层15mm厚1：3水泥砂浆保护）
- 2、混凝土振捣不到位（P8商品混凝土，抗渗剂）施工缝地下室丁基腻子钢板带没有按规范处理（比较常见）
- 3、事前控制：止水钢板，地下室丁基腻子钢板带；二次浇灌前，表面凿毛，压力水冲洗施工缝，刷素水泥浆。
- 4、事后控制：对渗漏点剔除深度不小于50mm的“V”型槽，冲洗后用堵漏王、刷JS防水涂料处理，并用1:2水泥砂浆保护。

地下室丁基腻子钢板带施工步骤：

将接缝处地下室丁基腻子钢板带位置处的混凝土修补打磨平整，并清理干净，在钢边止水带上打孔，孔的直径，间距与预埋锚孔直径，间距尺寸适配，对地下室丁基腻子钢板带的粘贴面进行打磨处理，并擦拭干净，在接缝缝槽混凝土及预埋钢板表面涂抹粘接剂，安装钢边止水带并用施压顶固杆及压板逐段压实。其具体工。防止损坏地下室丁基腻子钢板带。应立即将全部止水带固定钢筋及铁丝，地下室丁基

腻子钢板带是在混凝土浇筑过程中部分或全部浇埋进混凝土中。在箱体内设置有排气小管1041，用于排开钢箱上部空间的气体，排水孔106，设置于箱体底部。根据待浇筑的混凝土5的不同高度其作用是排出箱体内部的水。选择对应的固定孔和螺栓孔。用于充水时排开钢箱内气体在变形缝上使用时设置于箱体顶部。

地下室丁基腻子钢板带安装说明：

地下室丁基腻子钢板带安装时折边面向迎水面，并设置控制标高与位置限位，地下室丁基腻子钢板带焊缝必须严密。一次砼浇筑高度为钢板止水带宽度的一半地下室丁基腻子钢板带应避免构件主筋，当穿越箍筋时，箍筋应设置90度折钩与钢板焊接。

地下室丁基腻子钢板带焊缝严密：

地下室丁基腻子钢板带穿过柱子时，柱箍做法：混凝土浇筑分两次时，预埋300mmx3mm的钢板，其中有10-15cm的上部露在外面，在下次再浇筑混凝土时把这部分的钢板一起浇筑进去，起到阻止外面的压力水渗入的作用。地下室丁基腻子钢板带应在穿过楼板的管道安装牢固后，方可进行预留洞的封堵。在支设底模前，事先清除洞口的垃圾及松散的混凝土，地下室丁基腻子钢板带并用清水湿润洞壁及管壁。底模应紧贴楼板底。灌注混凝土前先在洞壁及管壁铺摸一层15mm厚的水泥砂浆，地下室丁基腻子钢板带然后用掺入膨胀剂的C20细石混凝土分两次灌注。一次灌注至一半板厚处，待混凝土初凝后进行二次灌注。