

防滑楼面变形缝图集11ZJ111

产品名称	防滑楼面变形缝图集11ZJ111
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	60.00/米
规格参数	厂家:变形缝厂家
公司地址	兴化市合陈镇昌合路北
联系电话	0523-83866598 15312384598

产品详情

楼地面变形缝装置应与混凝土主体结构用膨胀螺栓固定。一般有两种情况：当先固定变形缝装置，后做装饰楼地面时，钢筋混凝土结构应按构造详图的要求向上做翻遍或向下做凹槽；当先做楼地面装饰层后安装变形缝装置时，讲由生产厂家配合提供准确槽口尺寸，并在设计项目中交待。

根据构造要求，建筑金属盖板型楼地面变形缝可分为平面型及转角型两种。

(4) 缝宽：金属盖板型楼地面变形缝实用缝宽主要50-250mm。当缝宽大于250mm，选用盖板型的成本相对会比较大会比较大。

(5) 盖板厚度：地面变形缝盖板厚度根据JG/T 372-2012建筑变形缝装置执行，小厚度不低于4mm厚。其他根据缝宽，选用材料而定。

(5) 工作原理：金属盖板型变形缝工作原理是由固定件基座套穿中控滑竿，通过中控螺丝和金属盖板链接，滑竿为水平45°斜放。当建筑发生伸缩位移时。中控根据中控滑竿和基座的协调运动，从而达到伸缩沉降等目的。

步：槽口的预留和处理。

此步骤和之前转角型屋面变形缝的处理方法完全相同。槽口的两边要保证基面的平整，清除缝内的垃圾。

第二步：贴止水带

如图所示，止水带的位置，角度，下垂度。在基面和止水带的两边涂上基层胶，待其干燥至不粘手时贴合、压平、压实，两条止水带连接采用搭接胶对接，接合长度10 c m左右。在止水带接合部位上刷涂基层胶，待其干燥至不粘手时贴合、压平、压实。屋面伸缩缝止水带一定要装好排水。一种方法：将止水

带连接到外墙伸缩缝的止水带或内层皮条。另一种方法：在止水带上安装落水管。止水带分断可用美工刀划断。（和转角型的处理方法一致）。

第三步：安装铝合金基座和止水胶条：

此步骤的方法依然和转角型变形缝做法无异。基座与基面孔标记—钻孔—安装膨胀管—安装膨胀螺丝—将止水胶条的筋套入铝合金基座槽内。

第四步：安装滑竿和盖板。

将滑杆初步固定至要安装的部位，拧上滑杆螺丝，
盖板接头处两边对齐，在盖板接头处打胶贴上不锈钢封条，两边用胶水抹平。