

楼面铝合金变形缝图集11ZJ111

产品名称	楼面铝合金变形缝图集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

建筑物的平面形状、空间造型千变万化，结构设计的一个特点是通过在不同部位设置不同性能的变形缝，满足受力合理性的要求，达到简化设计的目的。结构的变形缝包括伸缩缝、沉降缝和抗震缝三种形式。

变形缝在施工过程中存在的问题及原因:

(1)变形缝内垃圾未清理干净,影响建筑物应力变形,给建筑物的使用安全带来隐患。

(2)施工中层与层之间变形缝内堵塞的保温材料不交圈、封闭不严起不到保温隔热作用。由于变形缝两侧墙体(一般为240墙)内外温差较大,易产生冷凝水附着在墙体上,严重时造成两侧墙体长期潮湿、冻胀,致使抹灰涂料层脱落。

(3)室内地坪水平变形缝,只填塞保温材料未做防水处理或盖板两侧缝隙密封不严,而缝两侧地坪不平整,致使地坪上的水顺着变形缝两侧缝隙流入缝内,污染下层墙体。

(4)竖向变形缝外侧做法一般为镀锌铁皮,由于安装不规范易脱落,影响使用功能及外墙美观。

建筑变形缝施工做法说明一：根据所选用的建筑变形缝装置的型号，规格，确定具体的施工做法，建筑变形缝装置主要分类：

1，楼地面变形（施工时主要防水变形缝盖板搭接为3公分，顺时针方向搭）

2，内墙、顶棚吊顶变形缝(顶变形缝盖板搭接为3公分，顺时针方向搭接，内墙通常上面的盖板压下面的)

盖板)

3, [外墙变形缝](#); (施工时主要防水,变形缝盖板搭接为3公分,通常上面的盖板压下面的盖板)

4, 屋面变形缝。(施工时主要防水变形缝盖板搭接为3公分,顺时针方向搭接)

二:建筑变形缝装置安装构造可分为滑竿链接及基座卡槽的两种。

中控滑竿型建筑变形缝安装时:滑竿通常为45度水平斜放。

基座卡槽型建筑变形缝安装时,中心板两边位置应确保在基座的中心位置。

三:任何建筑变形缝安装时都需要找平,找平情况根据建筑变形缝型号,基座高度而定。

四:建筑变形缝安装时以缝隙为中心,两侧对称按变形缝缝宽方样,可用墨斗弹线等方法定出固定基座的位置。用同样的方法确定膨胀螺丝的位置。间距应符合图纸要求。

五:如果设计选配阻火带,应先安装阻火带,两侧先用钢钉及膨胀螺丝固定。在两侧与结构面接缝处及阻火带达接处用防火填缝胶密封。不应有间隙。