

# 内外墙变形缝构造图集11ZJ111

产品名称	内外墙变形缝构造图集11ZJ111
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	30.00/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

建筑变形缝装置由铝合金型材、铝合金板（或不锈钢板）、橡胶嵌条及各种胶条等组成。

如果在建筑变形缝装置里配置止水带、阻火带和保温带，还可以使变形缝装置满足防水、防火、保温等设计要求。

止水带采用厚1.5mm三元乙丙橡胶片材，能够长期在阳光、潮湿、寒冷的自然环境下使用。当长度方向需要连接时，可用搭接胶粘接。

阻火带是由两层不锈钢衬板中间夹硅酸铝耐火纤维毡共同组成的配件，阻火带的两侧与主体结构固定。按GB/T9978-1999《建筑构件耐火试验方法》测试耐火极限，可满足1h~4h的不同要求。

按建筑使用部位分为：楼地面变形缝，外墙变形缝，内墙变形缝，顶棚及天花变形缝，屋面变形缝。

按变形缝使用部位的特点分为：平面型和转角型。

按变形缝装置的构造特征分为：金属盖板型，金属卡锁型，单列嵌平型，双列嵌平型，橡胶嵌平型。

按使用功能的要求分为：承重型和抗震型。

变形缝装置适用缝宽为25~450mm。

内墙立面：[建筑变形缝](#)  
材质正常长度为2.5米。建筑一层高度通常为3米-5米。因此在安装建筑变形缝盖板型，接头出需要搭接，

通常搭接3cm。内墙的变形缝搭接应考虑美观问题，因此在建筑变形缝搭接时应由上到下。顶棚及立面变形缝搭接时，应用立面变形缝盖板压住顶棚变形缝盖板。

外墙立面：建筑外墙立面变形缝，主要考虑的是防水问题，因此在搭接时由高处的盖板压住低处的盖板，方便滤水，

当外墙立面变形缝

和建筑屋面变形缝需要搭接时，屋面

变形缝的止水带应将水倒入到[外墙变形缝](#)

装置止水带内。盖板搭接处应做防水处理，如打结构胶防水，一年一次。外墙立面变形缝盖板的中控螺丝位置应设置橡胶圈。

## 变形缝盖板组件和材料

变形缝基座：铝基挤压材料，以确认ASTM B221，合金6063 - t5或6063 - t6的性能。型材应包含一个连续的圆空腔，以链接中心控制滑竿的球形末端，允许多向旋转运动。小连接法兰厚度:。080英寸重量:概要文件。310磅/低频。

变形缝盖板：提供小1/8厚板，材料符合ASTM B209，合金5005 - span4 “保证阳极化”。挤压边缘轮廓应符合ASTM B221，合金6063 - t5。铝板“WFI”-材料为符合ASTM B209，合金5005 - span4的铝。厚度应由制造商推荐，以满足项目要求。盖板材料厚度一般为。080英寸。按照制造商的建议，增加开幕法和项目要求的厚度

- 1、提供缝的部位（外墙、内墙、屋面、地坪）！
- 2、提供缝宽（常用的是100mm的缝）！
- 3、要告知缝的形状（平面缝还是转角缝）！
- 4、是否选配阻燃带、是否要求供货方安装、是否要含税、讲明运费有谁负责！
- 5、常用的是铝板，是否要用其他的金属材料例如：不锈钢（要说明是201还是304）、或者用铜板，外墙是否要喷涂（就是在金属盖板上喷上和外墙、屋面同样颜色的涂料）
- 6、购货方选配变形缝型号主要是根据图纸设计的型号向我们采购，要提供图集号，第几页，第几个节点图！如果购货方没有图纸设计要求，那么我们会向你们推荐简易安装、对缝要求低、高性价比的、安装后效果好的款式给你！