

盖板外墙变形缝铝合金变形缝

产品名称	盖板外墙变形缝铝合金变形缝
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	30.00/米
规格参数	变形缝图集:14J936变形缝图集
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

建筑变形缝设计及安装的注意事项：

一、高层建筑应综合调整结构布置和平面尺寸，采取适当的施工措施和构造措施，能少设缝就少设缝，能不设缝就不设缝。

二、如果必须设缝或没有采取措施时，从基础部分到上部结构沿全高设置要分得彻底，且必须保证必要的缝宽，防止地震火灾。

三、变形缝处使用高标号砂浆封闭，基层采用镀锌钢板A级材料或混凝土板，表面装修应采用不低于B1级的装修材料。

四、变形缝施工安装时按要求放置变形缝阻火带，材料要求正规厂家的合格产品，推荐选用瑞合兴产品。

五、可燃气体管道、电缆和甲乙丙类液体管道，不应附设在变形缝内，当其穿过变形缝时，应在穿过处加设用不燃烧材料将套管空隙填塞密实的套管。

六、变形缝两侧均需布置剪力墙或框架，尽量不要穿越房间。设在变形缝附近的防火门，应设在楼层较多的一侧，开启防火门后不应跨越变形缝。

七、对于变形缝部位防渗漏问题，应按建筑部位对应处理，屋面部位应做好防水卷材再进行屋面变形缝安装施工，施工过程中注意不要破坏处理好的防水卷材，完成后进行局部打胶处理；地面及外墙部位严格按照要求放置止水带，必要时要涂抹胶水在建筑物和材料之间再进行固定。

1 A型粘贴保温板外墙外保温系统 粘贴保温板外墙外保温系统包括薄抹灰系统(A-1)和复合保温砂浆系统(A-2)。薄抹灰系统由粘结层、保温层、抹面层和饰面层构成；复合保温砂浆由粘结层、保温层、保温砂浆层、抹面层和饰面层组成。粘贴保温板外保温基本构造 当建筑外墙外保温系统采用燃烧性能为B1级B2级的保温材料时，每层应设置水平防火隔离带，防火隔离带应采用燃烧性能为A级的材料，防火隔离带的高度不应小于300mm,构造做法见“通用构造—防火隔离带”。

外墙变形缝（伸缩缝）图集做法主要分为：外墙盖板型变形缝做法、外墙卡锁型变形缝做法、橡胶嵌平型外墙变形缝做法、抗震型外墙变形缝做法。外墙盖板型变形缝计算规则：内墙(立)面变形缝按结构层高以米计算，外墙面变形缝按图示高度以米计，门洞口的变形缝按图示尺寸以米计算。伸缩缝计算规则伸缩缝工程量，按设计长度以“延长米”计算，设计为各种材料组合做法时，应分别计算各自的工程量，外墙伸缩缝如内外双面填缝者，工程量按双面计算，每个阴阳角应计算斜长伸缩缝，并计算在伸缩缝“延长米”内；伸缩缝计算公式 $伸缩缝(m) = 各分段延长米之和(m)$ ，内外双向填缝延长米之和 $(m) + 阴阳角个数 \times 阴阳角斜长(m)$ 。变形缝计算规则中的说明变形缝稳合的盖板（面板）不包括的封边的材料，封边木线执行*八章装饰线条中的相应定额子目，外墙盖板型变形缝计算规则的工作内容有：填缝、灌缝、剔洞、安装止水带、固定基座、铝合金（不锈钢）盖板制作安装等。