

外装式墙面铝合金变形缝

产品名称	外装式墙面铝合金变形缝
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	30.00/米
规格参数	款式:外墙变形缝 材质:铝型材 产地:江苏
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

外装式墙面铝合金变形缝

建筑承包方因为考虑短期的成本，拉拢设计院将建筑变形缝设计改变，改来改来变成一张白铁皮钉在墙上，试问这样的变形缝怎么能够满足建筑的变形?怎么能使建筑有节奏地运动.

变形缝可分为沉降缝、伸缩缝、抗震缝三种，是上面三者的总称，建筑物在外界因素作用力下(沉降、地震、气温)常会产生变形，导致开裂甚至破坏。变形缝是针对这种情况而预留的构造缝。

沉降缝：指同一建筑物建在不同地基土壤上时，或高低相差悬殊，上部荷载分布不均匀，为避免不均匀沉降使墙体或其它结构部位开裂而设置的建筑构造缝。沉降缝把建筑物划分成几个段落，自成系统，从基础、墙体、楼板到房顶各不连接。缝宽一般为30~70毫米。将建筑物或构筑物从基础至顶部完全分隔成段的竖直缝。借以避免各段不均匀下沉而产生裂缝。通常设置在建筑高低、荷载或地基承载力差别很大的各部分之间，以及在新旧建筑的联接处。

伸缩缝：建筑构件因温度和湿度等因素的变化会产生胀缩变形。为此，通常在建筑物适当的部位设置垂直缝隙，自基础以上将房屋的墙体、楼板层、屋顶等构件断开，将建筑物分离成几个独立的部分。为克服过大的温度差而设置的缝，基础可不断开，从基础顶面至屋顶沿结构断开。

抗震缝：为使建筑物较规则，以期有利于结构抗震而设置的缝，基础可不断开。它的设置目的是将大型建筑物分隔为较小的部分，形成相对独立的防震单元，避免因地震造成建筑物整体震动不协调，而产生破坏。

在抗震设防区，沉降缝和伸缩缝须满足抗震缝要求。