

# 墙面变形缝平缝做法

产品名称	墙面变形缝平缝做法
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

墙面变形缝有两种做法，一，盖板型；二，橡胶型。橡胶做法，一般都适合特殊一点的工程，比如化工，光能企业等。大多，还是有盖板型，盖板还是分两种，一种是铝合金，一种是不锈钢。为了节约成本，百分之九十多的工地工程，选用的是铝合金盖板外墙变形缝装置，而其也有两种做法，一种是传统的折板，中间折几下，然后两边，固定在墙体，无需基座。第二种，就是我们常用的带有基座的盖板型做法。

什么是墙面变形缝伸缩缝：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。

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。防震缝：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，避免因造成建筑物整体震动不协调，而产生破坏。沉降缝：指同一建筑物高低相差悬殊，上部荷载分布不均匀，或建在不同地基土壤上时，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70-100毫米。将建筑物或构筑物从基础至顶部分隔成段的竖直。

我司可以根据国内以下设计院生产及定加工各种变形缝：

中国建筑标准设计研究院《变形缝建筑构造（一）》（04CJ01-1）

中国建筑标准设计研究院《变形缝建筑构造（二）》（04CJ01-2）

中国建筑标准设计研究院《变形缝建筑构造（三）》（04CJ01-3）

华北地区建筑设计标准化办公室/西北地区建筑标准设计协作办公室《建筑构造专项图籍》（88JZ3）

江苏省工程建设标准站《墙身、楼地面变形缝》（苏J09-2004）

浙江省标准设计站《变形缝建筑构造》（2006浙J55）

上海市工程建设标准化办公室《建筑变形缝构造及配件》（2003沪J/T-302）

山东省标准设计办公室《变形缝建筑构造》（L05JT06）

陕西省建筑标准设计办公室《建筑变形缝构造图籍》（陕2006J15）

重庆市建设技术发展中心《建筑变形缝构造图籍》（06J011）

西南地区建筑标准设计协作领导小组办公室《建筑变形缝构造图籍》（西南06J/T-304）。

