

# 南京建筑变形缝盖板厂家

产品名称	南京建筑变形缝盖板厂家
公司名称	南京翠湖建筑材料有限公司
价格	55.00/米
规格参数	品牌:翠湖 型号:MSQG 规格:250*.3000
公司地址	南京市秦淮区武定新村26栋201室
联系电话	025-58196288 17714531189

## 产品详情

### 长春变形缝厂家

建筑物在外界因素作用下常会产生变形，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。变形缝可分为伸缩缝、沉降缝、防震缝三种。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竖缝，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。沉降缝：上部结构各部分之间，因层数差异较大，或使用荷重相差较大；或因地基压缩性差异较大，总之一句话，可能使地基发生不均匀沉降时，需要设缝将结构分为几部分，使其每一部分的沉降比较均匀，避免在结构中产生额外的应力，该缝即称之为“沉降缝”。防震缝：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。

有很多建筑物对这三种接缝进行了综合考虑，即所谓的“三缝合一”。概括如下：施工缝：受到施工工艺的限制，按计划中断施工而形成的接缝，被称为施工缝。混凝土结构由于分层浇筑，在本层混凝土与上一层混凝土之间形成的缝隙，就是最常见的施工缝。所以并不是真正意义上的缝，而应该是一个面；

变形缝材质执行标准：引用标准 美国材料试验协会（ASTM）1．ASTM B 221-铝料及铝合金之挤出型杆、棒、管型材标准规范。相同国家标准GB/T5237-2-2000中6063-T5型材。2．ASTM B 209-铝料及铝合金之挤出或轧制、型材板材标准规范。相同国家标准GB/T5237-2-2000中6061/T-6的铝及铝合金板材。3．ASTM A 167 -轧制的不锈钢板材标准规范SUS 304，相同国家标准GB/T 3280-1992 的不锈钢板。4．ASTM E 119-防火带标准测试方法，国家标准GB/T9978-1999《建筑构件耐火试验方法》。5．ASTM D 412 746 2240热塑性橡胶SANTOPRENE标准测试方法。

ASTM D 4637-挤出的片材标准规范的三元乙丙橡胶，相同国家GB 18173.1中的三元乙丙橡胶板  
国家标准：中国国家标准(GB)

(1) GB/T 3280-2007 不锈钢冷轧型钢板和钢带 (2) GB/T 3880-1997 铝及铝合金轧制钢材 (3) GB/T 5237-2000 铝合金建筑型材 第1部分：基材; 第2部分：阳极氧化、着色型材; 第3部分：电泳涂漆型材; 第4部分：粉末喷涂型材; 第5部分：氟碳漆喷涂型材

(4) GB/T 8162-1999 结构用无缝钢管 (5) GB/T 2089-1994 圆柱螺旋压缩弹簧(两端圈并紧磨平或锻平型)尺寸及参数 (6) GB/T 8624-1997 建筑材料及制品燃烧性能分解 (7) GB/T 9978-1999 建筑构件耐火试验方法

1.4.2 变形缝材料简介：变形缝按构造特征和表面式可分为：

内嵌型：凹槽内嵌富热塑橡胶带不需要拼接，胶条容易更换，颜色可由设计人员确定。

该系统可应用于建筑物楼/地面，内嵌，平顶的各个部位，缝隙宽度可达25-300mm 卡锁式：金属盖板与铝合金框架咬合安装便捷。该系统可用于建筑物楼/地面，内嵌，平顶的各个部位，缝隙宽度可以达到25-300mm 盖板式：中轴控制杆通过古典见与金属中心盖板链接。中心板与楼/地面结合平整该系统可用于建筑物楼/楼/地面，内嵌，平顶的各个部位，缝隙宽度可达25-300

用于建筑物楼/楼/地面，内墙，吊顶的各个部位盖板需要色彩可用氟碳漆喷涂或木纹处理

用于建筑外墙，内墙的盖板需要色彩可采用氟碳漆喷涂处理。 4：按使用特点分可分为：

普通型。防滑型。承重型，抗震型封缝型。 承重型：均适用缝宽为25-300mm，需用时注明所承受的荷载

抗震型：变形量大，接缝平整，隐蔽性好，均适用缝宽为50-500.可用于有设防要求和变较高变形要求的部位。 封缝型：双重密封，抗风防水，变形量大，均适用填缝宽度为50-300.可设缝外墙及有抗震设防要求的

的外墙 5：缝宽确定板厚：

地面缝宽：100mm，板厚4mm。缝宽大于100mm。板厚 > 4mm 沉重型板厚：5以上

内外墙吊顶缝宽150mm。板厚2.缝宽大于150mm板厚：2 屋面：建议用在不上人屋面。 6缝的伸缩位移量

橡胶金属型变形缝 双列式橡胶：伸缩位移量可达到变形缝宽度值的25%

单列式橡胶：伸缩位移量可以达到变形缝宽度值的12%

封缝型橡胶：伸缩位移量可达到变形缝宽度值的25% 金属盖板型：

平面缝：伸缩位移量可达到变形缝宽度值的50% 转角缝：伸缩位移量可以达到变形缝宽度值的25%

材质的技术参数要求：

不锈钢采用Sus304冷轧钢板，材质符合GB/T3280要求。盖板表面做拉丝处理。平整

黄铜剂制型材采用H62，材质符合GB/T2041-89

8：变形缝可根据工程要求增加保温带，防水带，防火带。