

南京变形缝厂家直销铝合金变形缝装置

产品名称	南京变形缝厂家直销铝合金变形缝装置
公司名称	南京市浦口区叶明建材销售中心
价格	65.00/米
规格参数	品牌:叶明 型号:YMNSK 产地:南京
公司地址	南京市浦口区冯墙马庄50号号
联系电话	025-58844876 13451838801

产品详情

南京变形缝厂家直销各款变形缝产品

江苏省南京市叶明建材销售中心专业制造生产变形缝，厂家直销。

1.变形缝定义 沉降缝、伸缩缝和防震缝统称为变形缝。通常沉降缝、伸缩缝和防震缝被用作将房屋分成若干个独立部分，从而消除沉降差、温度和收缩应力以及体型复杂对结构带来的危害。 2. 沉降缝 沉降缝是将该不同部分的结构从顶到基础整个断开，使各部分自由沉降，以避免由于沉降差引起的附加应力对结构的危害。在下列情况下，宜考虑设置沉降缝： 建筑主体结构高度悬殊，重量差别过大； 地基不均匀； 同一建筑结构不同的单元采用不同基础形式； 上部结构采用不同的结构形式或结构体系的交接处。

3.伸缩缝 伸缩缝即温度缝，是在建筑物的平面尺寸较大时，为释放结构中由于温度变化和混凝土干缩而产生的内力而设置的。

设置伸缩缝的方法，通常是采用在伸缩缝处设置双墙或双柱的构造，将上部结构断开，分成独立的结构单元。对有抗震设防要求的建筑，伸缩缝的宽度应符合防震缝宽度的要求

伸缩缝的最大间距

结构体系	施工方法	最大间距（m）
框架	现浇	55
剪力墙	45	

【南京变形缝厂家】参数规格

长度：3m/支

厚度：100ES=4mm厚

伸缩量：正负30mm

材质：6063-T5

配件：镀锌滑竿；三元乙丙止水带；阻火岩棉

【南京变形缝厂家】工作原理

因天气的变化，建筑断开位置会热胀冷缩的变化，伸缩缝产品主要功能是建筑在伸缩过程中起到一个隐蔽的作用，同时主体装饰美观

【南京变形缝厂家】适用范围

各种超宽断开位置，如屋面；墙面；地面；顶面，适用场所更加广泛，如，医院，银行，学校，商场，写字楼，住宅小区等等。

【南京变形缝厂家】安装注意事项

4.1、槽口处理

1、根据所选用的建筑变形装置型号、规格，确定预留槽口宽度、深度。2、清理预留槽施工基面，使之达到合适的宽度、深度，并确保其平整度、直线度，以放置建筑变形装置。4.2、变形装置位置放样1、以缝隙为中心，两侧对称按变形装置“W”值放样，可用墨斗弹线等方法定出固定铝合金框架的位置。2、用同样的方法确定膨胀螺栓的位置，间距符合安装图纸要求。4.3、安装阻火带（选配）按设计要求安装阻火带。4.4、安装止水带止水带采用厚度为1.5mm的EPDM防水材料，施工时应遵循如下步骤：1、平整并清洁混凝土表面，混凝土表面不得有酥松现象并应较为干燥。2、在缝隙两侧基层及止水带两边用专用基层胶粘剂按300g/m用量涂刷。待胶粘剂基本不粘手时，将止水带平整铺贴在混凝土基层上并用相应工具压实。3、清洁止水带接口，使其表面无明显污物，然后按60g/m量在接缝两面涂上专用搭接胶。待胶充分干燥后，再涂二度，待胶干燥后至不粘手后，压平、压实。4、在与止水带水平转接、阴角或阳角接头处应根据现场实际情况进行裁剪，但应遵循尽量减少接头的原则。接合方法同上。4.5、铝合金基座框架安装1、根据确定的膨胀螺栓位置，用电锤钻孔，安装膨胀螺栓。2、将铝合金基座放入槽口，调整好设计标高，使纵坡、横坡与地面或墙面保持一致。3、用膨胀螺栓将其固定。4.6、滑杆安装（金属盖板型）将滑杆按设计间距布放，并用胶带纸初步固定。4.7、面板安装（金属盖板型、卡锁型）盖上面板，用螺栓栓住。橡胶嵌平型应装入橡胶条。装饰型嵌入大理石或其它材料。4.8、个别接缝处应注入填缝胶并刮平。4.9、屋顶缝应特别注意接缝处

【南京变形缝厂家】售后服务

订货须知：

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、是否选配阻火带、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最简易安装、对缝要求最低、价格最实惠的、安装后效果最好的款式给你！

变形缝材料构建：

盖板：

1：建筑变形缝装置盖板应按设计需要分别采用钢板，不锈钢钢板，铝合金板。盖板外观应表面光滑，平整，不应有明显的擦纹，端面平整。

2：盖板尺寸应符合设计图要求，宽度偏差应符合 $(-0.5, +1.5)$ mm/m。盖板最小厚度应符合一下规定。

盖板材质标准：

1钢板：建筑变形缝装置盖板采用钢板，钢板的技术条件应符合GB/t699中牌号25或GB/T70中牌号Q275的规定，钢板表面作镀锌处理，镀膜最小厚度应为 $50\ \mu\text{m}$ ，应符合GB/t423的规定。

2：不锈钢板

建筑变形缝装置不锈钢盖板应采用06Cr19Ni10不锈钢，处于严重腐蚀环境时应采用022Cr17Ni12Mo2不锈钢，不锈钢技术条件应符合GB/T3280及4237的规定。

3：铝合金板

1建筑变形缝装置盖板采用6063-T5/T6型材，承重盖板应采用6061-T6或6005-t5铝合金，盖板宽度超过300mm是可采用相同强度的铝合金轧制板材加工。铝合金挤压型材的技术条件应符合GB/T6892及GB5237.1要求，铝合金轧制板材的技术条件应符合GB/T3880要求。

2：铝合金板表面处理应采用阳极氧化处或电泳喷涂，

4基座

1：基座尺寸应符合设计要求。宽度偏差应符合 $(-0.5, +1.5)$ mm/m。楼地面变形缝装置基座厚度应不小于3mm，其它基座厚度不应小于2mm。

2：建筑变形缝装置基座采用6003-t5铝合金型材，应符合GB/T6892及GB5237.1要求。

5：滑竿

1滑竿长度尺寸偏差应满足 $\pm 3\text{mm}$ 要求，宽度尺寸偏差应满足 $(-0.5, +3)$ mm要求，滑竿未注公差尺寸的极限偏差应符合GB/T1804的规定。

2：滑竿采用Q235钢板制作，表面作镀锌处理，镀膜最小厚度应为 $50\ \mu\text{m}$ ，应符合GB/t423的规定。防震型滑竿采用06Cr19Ni10不锈钢制作。连接滑竿及盖板的螺栓及锚固件材质应均为不秀钢。

3：滑竿中需要焊接部件，要求各焊接不应出现裂

【南京变形缝厂家】地面变形缝产品图片

【南京变形缝厂家】墙面变形缝产品图片

南京变形缝厂家施工实拍图片，叶明变形缝施工队现场施工图及效果图，盗版可耻！想了解更多建筑施工建议以及了解更多建筑施工效果请来电详询！