

# 女儿墙伸缩缝做法及女儿墙伸缩缝优质供货商

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 女儿墙伸缩缝做法及女儿墙伸缩缝优质供货商         |
| 公司名称 | 南京阿维达工程材料有限公司                |
| 价格   | 35.00/米                      |
| 规格参数 | 品牌:阿维达<br>发货长度:3米/支<br>产地:南京 |
| 公司地址 | 江苏省南京市浦口区丽岛路1号               |
| 联系电话 | 17714538589                  |

## 产品详情

外墙变形缝节点作法：1.外墙变形缝节点的不正确作法 (1) 外墙沉降缝盖缝铁皮两侧边均固定死，长圆孔做成 弧度不足 缝宽 a 40 40 图 2 起拱弧度不足 软质聚氯乙烯泡沫塑料塞实，用沥青粘牢 清水墙面 缝宽 a 缝宽 a 40 40 40 4 混水墙面 40 40 30 清水墙面 40 40 30 40 40 B 盖缝铁皮 40 40 缝宽 a 软质聚氯乙烯泡沫塑料塞实，用沥青粘牢 a A A a 4 0 30 B B 缝宽 a A 混水墙面 软质聚氯乙烯泡沫塑料塞实，用沥青粘牢 混水墙面 40 40 20 40 清水墙面 20 40 盖缝铁皮 B 清水墙面 缝宽 a 40 混水墙面 20 缝宽 a 软质聚氯乙烯泡沫塑料塞实，用沥青粘牢 A 缝宽 a B 20 20 a 20 B A A 40 缝宽 a a 小圆孔，与伸缩缝节点作法混为一谈，当两侧墙体发生不均匀沉降时，盖缝铁皮竖向伸缩量不足，使竖缝两侧墙体被拉坏，或固定的钢钉脱离铁皮，形成质量隐患。(2) 外墙变形缝，尤其以不均匀沉降为主的变形缝，当采用两小波纹铝合金板交叠盖缝时，两块板交叠中部用铆钉铆死，见图 1，而不是长圆形竖向滑动孔，不能自由伸缩，容易造成该处因处理不当而将竖缝两侧墙体面层拉裂，形成质量隐患。(3) 外墙伸缩缝或抗震缝采用圆弧形不锈钢板，但起拱弧度不足，不能满足墙体因温度变化或地震作用引起的伸缩要求，形成质量隐患，见图 2。(4) 混水墙面变形缝处装饰面层覆盖在盖缝铁皮外表面，造成这部分饰面灰粘结不牢，形成质量隐患，见图 3。(5) 盖缝铁皮固定不牢，用钢钉直接固定在砖砌体上。2.外墙变形缝的正确作法 伸缩缝、沉降缝和抗震缝的外墙表面正确作法见图 4、5。三、注意事项 设计施工图中应注明变形缝的种类。如未注明时，施工人员应该主动向设计人员索要详细的节点说明，以防盲目施工，给用户留下质量隐患。四。变形缝的设计及选用注意事项 1， 工程设计人员根据项目设计中变形缝所在部位确定选用类型；根据设计缝宽确定选用规格；确定伸缩量；最后根据装饰效果、连接方式确定选用型号。2， 根据防火要求选配阻火带，并在项目设计中注明。3， 防水要求较高的楼地面除可设置止水带外，还可以选用在铝合金基座上装有止水胶条的产品。4， 对防止噪音要求较高的楼地面，可以选用带有橡胶嵌条的产品。5， 为保持整齐美观，在同一项工程中，内墙与顶棚应尽量选用同一产品。地面与墙面应选用宽度相同的产品。

