

铝合金变形缝盖板厚度怎么选

产品名称	铝合金变形缝盖板厚度怎么选
公司名称	泰州瑞合兴建材有限公司
价格	60.00/米
规格参数	品牌:瑞合兴 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

铝合金型材建筑变形缝后盖板薄厚怎么选

铝合金型材建筑变形缝后盖板的薄厚和表层总宽一半是依据建筑变形缝的具体缝宽来确认的。一般相近的按出来薄厚挑选：内外墙、墙壁、天花板吊顶、屋面变形缝铝合金型材后盖板薄厚采用：缝宽为50--100的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为1.0mm--2.0mm；缝宽为100--200的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为1.2mm--2.0mm；缝宽为200--300的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为2.0mm--3.0mm；缝宽为300--500的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为3.0mm之上薄厚；地面变形缝铝合金型材后盖板薄厚采用（承超重型依据状况不一样适度加厚型）：缝宽为50--150的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为4.0mm；缝宽为200--250的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为5.0mm；缝宽为300--350的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为6.0mm；缝宽为400之上的铝合金型材操作流程实际操作控制面板选用薄厚为8.0mm之上薄厚。注：针对地面变形缝。铝合金型材后盖板的尺寸不可以低于4mm.

产品特点：

- 1：做到于地面伸缩缝位置的遮挡住，具备装饰作用。此外可做到建筑变形缝的伸缩节偏移。当配置建筑抗震等级扭力弹簧的环节中还可以做到建筑工程建筑抗震等级，路基地基沉降等运动健身要求。
- 2：基座采用矮基座方案设计，并且盖板可以选用铝型材，不锈钢板材等，构成灵活，运用碳钢板或不锈钢板材能减少厚薄或提高负荷能力。
- 3：在操作时，变形间隙内及安装基座一部分的平面设计图要求平整。
- 4：严格执行《变形缝建筑构造（三）》（04CJ01-3）建筑图集要求生产加工，做到建筑变形缝功效及室内装修作用。

