

三维铝锥芯金属板室内外幕墙装饰材料A级防火铝锥芯航空板

产品名称	三维铝锥芯金属板室内外幕墙装饰材料A级防火铝锥芯航空板
公司名称	广州星和建筑材料有限公司
价格	185.00/平方米
规格参数	品牌:固保丽 规格:1220*长度可定制 产地:广州
公司地址	黄阁镇华耀街1号513房
联系电话	020-84683219 13825002972

产品详情

铝锥芯航空板是一种新型的不燃装饰材料，采用不燃铝质锥芯作为芯材，表面为PVDF涂层的铝合金，通过连续热复合生产工艺使其达到很好的结合，从而形成一种外观时尚、性能优越、施工方便的新一代室内外幕墙装饰材料。

A2级铝三维复合锥芯航空板 木纹辊涂饰面吊顶内外墙装饰产品介绍：铝锥芯航空板工厂、铝锥芯航空板,三维复合铝板，铝多维复合板具有重量轻
使用寿命长,可根据客户需求进行表面处理,可以按照客户要求定尺定做
铝多维复合板轻，厚度薄，便于施工安装。

铝锥芯航空板表面处理有：氟碳漆饰面、石材辊涂、木纹覆膜、仿铜拉丝、镜面、素色系列等。

木纹覆膜铝芯板，选用了木纹覆膜铝芯板，不论是视觉触觉都与真的木材相同，不但是a级防火材料，并且表面都是防霉处理。

A2级三维复合铝板的原理为通过多功能复合板生产成套设备将面板、芯板、底板复合而成,芯板上有若干凸起,凸起靠近面板的一端为封闭状,凸起靠近底板的一端为敞口状,所述凸起的规格小于面板和底板的长宽度规格,且所述凸起为彼此之间呈非接触状态的空心筒体。A2级三维复合铝板的剥离强度高。面板或底板的外侧还可依次叠靠另一结构相同的芯板和*四层板。这样,A2级三维复合铝板各方向上的抗弯应力较强。凸起为球缺状空心筒体。凸起为台状空心筒体,其封闭端的端面形状、敞口端的开口形状均为椭圆形,凸起的截面形状为封闭端小、敞口端大的等腰梯形。铝单板其构造主要由面板、加强筋和角码等部件组成。成型较大工件尺寸可达8000mm×1800mm(L×W) 涂料采用美国PPG、美国威士伯Valspar、荷兰阿克苏诺贝尔AkzoNobel、韩国KCC、等**涂料,涂层分为二涂一烤、三涂二烤,其涂层性能达到AAMA(美国建筑制造业协会)和ASCA美国建筑喷涂协会)的AAMA2605-98标准。

常规厚度：1.5mm、2.0mm、2.5mm、3.0mm、3.5mm

常用规格：600*600mm、600*1200mm、按图纸加工 项目 2.5mm铝单板 4mm厚的铝塑复合板
外观质量 平板平整度不高，看上去有局部凹凸，平板平整度比较高，但加工形状受限；

但可以加工成各种不规则形状；喷涂 辊涂质量眼观质量好，色差和膜厚偏差
由于人工技术的不稳定，有局部色差 不明显，但损坏不可局部修补。
和膜厚偏差；局部损坏可以修补。 机抗拉强度 130/mm 38-61N/mm²X
机械伸长度 5%-10% 12%-17% 折弯强度 84.2N/mm 34N/mm²
能弹性模量 70.00N/mm² 26.136-49.050N/mm²