

金华铝蜂窝芯 航通蜂窝 铝蜂窝芯制作工艺

产品名称	金华铝蜂窝芯 航通蜂窝 铝蜂窝芯制作工艺
公司名称	苏州航通蜂窝科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江市七都镇虹桥路98号
联系电话	18913066453

产品详情

铝蜂窝板的发展

我国最近几年蜂窝技术才在民用工业的各领域应用。铝蜂窝板幕墙以其质轻、强度高、刚度大等诸多优点，已被广泛应用于高层建筑外墙装饰。总厚度为15mm，面板底板均为1.0mm厚的铝蜂窝板只有6Kg/m²。具有相同刚度的蜂窝板重量仅为铝单板的1/5，钢板的1/10，相互连接的铝蜂窝芯就如无数个工字钢，金华铝蜂窝芯，芯层分布固定在整個板面内，铝蜂窝芯制作工艺，使板块更加稳定，其抗风压性能大大超于铝朔板和铝单板，并具有不易变形，平面度好的特点，即使蜂窝板的分格尺寸很大。也能达到极高的平面度，是建筑业的轻质材料。

铝蜂窝板材质

选用优质的3003H24合金铝板5052AH14高锰合金铝板为基材

面板厚度为0.5~1.5mm氟碳滚涂板，底板厚度为0.5~1.0mm

铝蜂窝芯材采用六角形3003型芯材，铝箔厚度0.04~0.06mm，边长5~6mm

铝蜂窝板规格

长度 5000mm

宽度 1500mm

厚度：5—100mm

特殊规格尺寸可由供需双方商定

铝蜂窝芯特点：

金属制造的，故易于回收利用，铝蜂窝芯报价，属绿色环保产品；

质量轻、强度高、刚性和抗撕裂性好；

优异的耐候性能：耐高温、耐腐蚀，耐老化；

板型大、模数不定、平整度高；

优越的胶接强度；

接缝挺直、安装简便；

阻燃、隔音、隔热效果好；

还具有装饰性强、易加工、性能稳定等特点。

产品介绍：

铝蜂窝芯是由多层铝箔粘合、叠压，经切割、拉伸后，铝蜂窝芯板，形成六边形的蜂窝状材料。

得益于其特殊的结构，铝蜂窝芯拥有卓越的力学性能，被广泛应用于航空、交通运输、新能源、体育、建筑等领域。

金华铝蜂窝芯-航通蜂窝-铝蜂窝芯制作工艺由苏州航通蜂窝科技有限公司提供。苏州航通蜂窝科技有限公司（www.hangtong168.com）实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的特种建材等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领航通蜂窝和您携手步入辉煌，共创美好未来！