

气凝胶采光隔热板 气凝胶

产品名称	气凝胶采光隔热板 气凝胶
公司名称	绍兴市纳诺高科有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:气凝胶 产地:绍兴 产品类别:采光隔热板
公司地址	绍兴生态产业园临江路
联系电话	0575-88306199 13819538018

产品详情

材质	气凝胶	产地	绍兴
产品类别	采光隔热板	产品种类	采光隔热板
导热系数（常温）	0.03	等级	优
低温弯折	一般	断裂伸长率	一般
规格	定制	抗弯强度	低
抗压强度	大于0.5MP	品牌	纳诺
使用温度	200	芯材	气凝胶
形态	层状	形状	长方形
应用范围	建筑保温		

该系列产品以透明或半透明纳米二氧化硅气凝胶颗粒、薄膜或板材为主体夹层材料，与优质玻璃钢材料复合制成。具有透光、隔热、绿色环保、防水不燃等优越性能，不含任何对人体有害的物质，且应用领域广，施工方便，为大型剧院、展览中心、会议中心、特殊试验中心、高级宾馆、别墅、太阳能集热器等提供透明隔热的高级绝热保温产品。

主要性能特点：

1. 有较高的透光度，可有效利用太阳光，节省照明用电；
2. 导热系数低、隔热性能优良；
3. 绿色环保、无毒、无腐蚀；
4. 抗压、抗震性能良好；
5. 安全、轻质、易施工、美观。

主要性能指标和应用领域

型号	tp40	tp55	tp70
指标			
透光率 (%)	40	55	70
厚度 (mm)	30	20	10
常温导热系数 ($w \cdot m^{-1}k^{-1}$)	0.025	0.025	0.025
使用温度 ()	-60~350	-60~350	-60~350
应用领域	大型剧院、展览中心、会议中心、特殊试验中心、高级宾馆、别墅、太阳能集热器等。		