

阳光房(休闲暖房) 弧形

产品名称	阳光房(休闲暖房) 弧形
公司名称	石家庄阿尔达建筑装饰材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	形状:弧形 抗风压性能:Npa 窗扇尺寸:3
公司地址	石家庄长安区和平东路301号
联系电话	86 311 88885990/85363170 15631130251

产品详情

形状	弧形	抗风压性能	Npa
窗扇尺寸	3	窗框尺寸	3
阳光顶材质	聚碳酸酯板	框架结构材料	不锈钢型骨架

供应家庭休闲阳光房：

- 1、阳光房骨架采用普通钢结构、不锈钢结构、塑钢结构。
- 2、采光材料采用安全玻璃、高品质（10年质量保证）耐力板、阳光板组装而成。
- 3、产品特点：高档美观、经久耐用。专业测量，量身定做。

耐力板

pc耐力板

规格：

- 1) 厚度：1.5mm 2mm 3mm 4mm 6mm 8mm 10mm 12mm
- 2) 宽度：1220mm 1560mm 1820mm 2100mm
- 3) 长度：任意

4) 颜色：透明·草绿·湖蓝·乳白·茶色等等。

5) 其他规格、颜色可订做

产品用途：广泛应用于灯箱制作、车篷采光、公路护栏、防爆盾牌、采光天幕、工业厂房、温室大棚、观察窗、声屏障、展览采光等。

阳光板厂家直销 24小时服务热线电话：13930100881/15631130251/qq：873833922

采用进口聚碳酸酯原料制造，经高科技防红外线特殊工艺处理，板面均匀分布有高浓度的uv共挤防紫外线层，可阻挡紫外线通过，并保护产品对紫外线辐射的稳定性，长期耐候性，保护室内物件，延长板材寿命。pc阳光板，耐力板，pc板,pc阳光板,pc耐力板,pc声屏障专用板产品特性：

(1) 阳光板耐力板透光性：pc板透光率最高可达89%，可与玻璃相媲美。uv涂层板在太阳光下爆晒不会产生黄变，雾化，透光不佳，十年后透光流失仅为6%，pvc流失率则高达15%—20%，玻璃纤维为12%-20%。(2) 阳光板耐力板抗撞击：撞击强度是普通玻璃的250-300倍，同等厚度亚克力板的30倍，是钢化玻璃的2-20倍，用3kg锤以下两米坠下也无裂痕，有“不碎玻璃”和“响钢”的美称。

(3) 阳光板耐力板重量轻：比重仅为玻璃的一半，节省运输、搬卸、安装以及支撑框架的成本。(4) 阳光板耐力板阻燃：国家标准gb50222—95确认，pc板为难燃一级，即b1级。pc板自身燃点是580摄氏度，离火后自熄，燃烧时不会产生有毒气体，不会助长火势的蔓延。(5) 耐力板防紫外线：pc板一面镀有抗紫外线(uv)涂层，另一面具有抗冷凝处理，集抗紫外线、隔热防滴露功能于一身。可阻挡紫外线穿过，及适合保护贵重艺术品及展品，使其不受紫外线破坏,防紫外线(uv)保护膜 太阳辐射对聚合物材料有明确害处，会使表面产生细纹引起降解。这些细纹易受水，尘和水化学物质和侵蚀。这些对聚合物的影响程度很大程度上依赖于环境参数如地理位置，海拔高度和季节变化等。宏盛板材有单面或双面的紫外线保护层，有良好的室外耐候性能。这种独特的保护保证长期在强烈的紫外线强光照射下，仍能长期使用并保持其光学特性，与其他热塑形材料相比。(6) 阳光板耐力板可弯曲性：可依设计图在工地现场采用冷弯方式，安装成拱形，半圆形顶和窗。最小弯曲半径为采用板厚度的175倍，亦可热弯。

(7) 阳光板耐力板隔音性：pc板隔音效果明显，比同等厚度的玻璃和亚克力板有更佳的音，响绝缘性，在厚度相同的条件下，pc板的隔声量比玻璃提高3—4db。在国际上是高速公路隔音屏障的首选材料。(8) 阳光板耐力板节能性：夏天保凉，冬天保温，pc板有更低于普通玻璃和其它塑料的热导率(k值)，隔热效果比同等玻璃高7%-25%，pc板的隔热最高至49%。从而使热量损失大大降低，用于有暖设备的建筑，属环保材料。(9) 阳光板耐力板温度适应性：pc板在-100摄氏度时不发生冷脆，在135摄氏度时不软化，在恶劣的环境中其力学，机械性能等均无明显变化。(10) 阳光板耐力板耐候性：pc板可以在-40至120 范围保持各项物理指标的稳定性。人工气候老化试验4000小时，黄变度为2，透光率降低值仅0.6%。(11) 阳光板耐力板防结露：

室外温度为0 ，室内温度为23 ，室内相对湿度低于80%时，材料的内表面不结露。