

保山阳光板价格,保山阳光板厂家,龙陵阳光板

产品名称	保山阳光板价格,保山阳光板厂家,龙陵阳光板
公司名称	云南恒筹商贸有限公司
价格	23.00/平方米
规格参数	
公司地址	云南省昆明经济技术开发区经开路3号时代创富C座3楼3-2号
联系电话	0871-67425967 13888768902

产品详情

阳光板,PC阳光板是完全可以在常温下进行弯曲的，答案是肯定的。

那么，阳光板,PC阳光板可以常温下冷弯是什么原理呢？

首先，取决于阳光板,PC阳光板的生产所用的聚碳酸酯原料，原料本身是一种高分子量树脂，具有非常好的韧性，悬臂缺口冲击强度为600~900j/m，为填充牌号的热变形温度大约为130，玻璃纤维增强后可使这个数值增加10。PC板弯曲模量可达2400Mpa以上。由于阳光板,PC阳光板本身的韧性，就足以在常温下弯曲，以此来适应不同安装地方的需要。

阳光板,PC阳光板冷弯对板材使用寿命会有影响吗？

采用正确合理的方法，对阳光板,PC阳光板进行冷弯处理对板材本身及使用寿命是不受影响的，正确、合理的冷弯处理不仅可以提高采光面积，符合建筑艺术设计弯曲要求，而且还可以提高了板材的承载能力。

那具体怎么操作呢？

顺着阳光板,PC阳光板楞筋的方向弯曲，并大于板材的极限弯曲半径（小弯曲半径），一般为板材厚度的175倍，可弯曲为拱形、弧形、半圆等，为避免暴露于外的那面发生破裂，其弯曲半径不得小于下表所示，建议半径控制在板材厚度的200倍以上，可更好地防止板材的破损。

板材厚度（mm）468101214161820

极限弯曲半径（mm）70010501400175021002450280031503500

计算公式：小弯曲半径=板材厚度×175

阳光板进行冷弯处理的注意事项：

- 1、冷弯处理的方向一定要顺着阳光板,PC阳光板阳光板楞筋的方向，反正会直接折断板材；
- 2、冷弯一定需要要在板材承受的正常范围以内，即为板材的极限弯曲半径，不得低于极限弯曲半径；
- 3、经过冷弯处理的阳光板,PC阳光板阳光板，不得在板材弯曲部分打孔锁螺丝。

我公司主要经营树脂瓦，钢材，管材，型材