

# 抗紫外线PC韩国乐天PC-1070U

产品名称	抗紫外线PC韩国乐天PC-1070U
公司名称	东莞市捷帆塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇大京九塑胶原料市场
联系电话	0769-13539026629 13539026629

## 产品详情

抗紫外线PC韩国乐天PC-1070U的介绍

### 一、产品特点

- 抗紫外线性能强大：**采用了特殊的配方和加工工艺，具有出色的抗紫外线性能，能有效抵抗紫外线的照射，延长材料的使用寿命。
- 耐高温性能优异：**该产品具有的耐高温性能，能在高温环境下保持稳定的物理性能，不易变形或熔化，适用于各种高温工艺和环境。
- 优良的机械性能：**具有良好的力学性能，如高强度、高韧性、耐冲击等，能满足各种复杂的工程需求。
- 优异的透明度：**该产品具有高透明度，透光率达到90%以上，能保持清晰的视野，无论是用于户外景观照明还是室内工程装饰，都能发挥出色的效果。

### 二、产品优势

- 高品质原材料：**采用来自韩国乐天集团的优质原材料，经过严格的生产工艺，确保产品的质量和稳定性。
- 先进的生产工艺：**公司拥有先进的生产设备和技术团队，可以控制产品的每个环节，生产出高品质的抗紫外线PC板材。
- 多领域应用性：**该产品广泛应用于建筑、电子、交通、广告牌等领域，如阳光房、车棚、室内隔断、广告牌等，为各行各业提供了理想的材料选择。

### 三、知识

## 1. 什么是PC材料？

PC材料是聚碳酸酯的缩写，是一种具有优异力学性能、良好透明度和耐高温性能的工程塑料。其特点包括高强度、高韧性、耐冲击、耐候性好等。

## 2. 为什么需要抗紫外线PC材料？

普通PC材料在阳光长时间照射下容易发生紫外线老化，表面会出现发黄、变脆等现象。而抗紫外线PC材料可以有效阻止紫外线的破坏，延长材料的使用寿命。

## 3. 抗紫外线PC材料的主要应用领域有哪些？

抗紫外线PC材料主要应用于户外建筑、交通设施、广告牌、电子产品等领域，如阳光房、车棚、广告牌、太阳能板等。

## 四、常见问题解答

### 1. 抗紫外线PC材料适用于哪种气候条件？

抗紫外线PC材料适用于各种气候条件，包括寒冷地区、高温地区、潮湿地区等，能在不同的气候环境下保持稳定的性能。

### 2. 如何进行抗紫外线PC材料的清洁和维护？

抗紫外线PC材料的清洁可以使用柔软的清洁布或海绵，蘸取中性清洁剂进行擦拭即可。在维护方面，建议定期检查材料表面是否存在划痕或损伤，并及时修复或更换。

### 3. 抗紫外线PC材料的防火等级是多少？

抗紫外线PC材料的防火等级通常为V0级，具有较高的耐火性能，并能满足建筑和电子产品的安全要求。