

无卤PC卷材，防刮花PC卷材

产品名称	无卤PC卷材，防刮花PC卷材
公司名称	东莞市长安润广塑胶材料经营部
价格	10.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇新兴街
联系电话	0769-86069423 18029199144

产品详情

PC（聚碳酸酯）片材：

具有机械强度高和极高的抗冲击韧性以及高玻璃化转化温度，以及耐热不变形能力，工作温度范围从零下150度到120度。

特性：机械强度高、耐蠕变性能好、即使在低温下，具有非常高的抗冲击强度；在较大温度范围内具有刚性保持力；

抗能量射线、良好的电气绝缘性

、非常好的尺寸稳定性、半透明性、生理惰性、适宜与食品接触。

应用领域：仪表检视盘，管道系统，保险玻璃，书写垫板，幻灯投影器材部件，广泛应用于机械，电子，汽车，建筑，生活用品等领域，而且正迅速扩展到航空，航天，电子计算机，光盘，光纤等许多高新技术领域。 规格：0125*1.0*915x 1830mm

产地：德国 颜色：透明 / 半透明

产品描述表面纹理：细砂/哑光，粗砂/哑光，中砂/哑光

PC是一种无定型、无臭、无毒、高度透明的无色或微黄色热塑性工程塑料，具有优良的物理机械性能，尤其是耐冲击性优异，拉伸强度、弯曲强度、压缩强度高；蠕变性小，尺寸稳定；具有良好的耐热性和耐低温性，在较宽的温度范围内具有稳定的力学性能，尺寸稳定性，电性能和阻燃性，可在-60~120℃下长期使用；无明显熔点，在220-230℃呈熔融状态；由于分子链刚性大，树脂熔体粘度大；吸水率小，收缩率小，尺寸精度高，尺寸稳定性好，薄膜透气性小；属自熄性材料；对光稳定，但不耐紫外光，耐候性好；耐油、耐酸、不耐强碱、氧化性酸及胺、酮类，溶于氯化烃类和芳香族溶剂，长期在水中易引起水解和开裂，缺点是因抗疲劳强度差，容易产生应力开裂，抗溶剂性差，耐磨性欠佳。