

PC 基础创新塑料(美国) 500R-131 注塑级 耐老化 高抗冲

产品名称	PC 基础创新塑料(美国) 500R-131 注塑级 耐老化 高抗冲
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	基础创新塑料:基础创新塑料 美国 注塑级:注塑级 美国:美国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

PC 基础创新塑料(美国)500R-131压延方法

片材的压延方法有水平方向挤出压延片，倾斜方向挤出压延片，向下或向上挤出压延片。但目前好的是辊筒倾斜压延法。

典型的PC板 挤出条件：

机筒温度260、 280、 300 ，机头温度280℃、压延辊筒温度：上辊121-135 、中辊129-139 、下辊132--150 ，螺杆转速12-24转/分，过滤网组40/60/100目。

PC板可用于汽车，飞机风挡玻璃，波纹板，折板，建筑窗玻璃，体育设施天棚玻璃等。

其他：PC可和ABS共混，提高冲击强度，ABS添加量为50%时，提高幅度*。ABS含量过少时如3%，冲击强度反而下降。

PC可和HDPE共混，其中HDPE含量为30%时共混效果较好，可改善冲击强度，加工流动性能提高，易于充模。LDPE共混效果很差，出现分层，不能使用。

电气性能额定值单位制测试方法体积电阻率 $> 1.0E+17$ ohms · cmASTMD257介电强度 (3.20 mm, inAir)18kV/mmASTM D149介电常数