

奇美PC 台湾奇美PC

产品名称	奇美PC 台湾奇美PC
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	台湾奇美总代理商:台湾奇美总代理商
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

奇美PC代理商 台湾奇美PC代理商 台湾奇美WONDERLITE

WONDERLITE PC-110N 阻燃

WONDERLITE PC-110R 良好的脱模;中等粘度

WONDERLITE PC-110U 良好的抗紫外线性能;中等粘度

WONDERLITE PC-110V 阻燃

WONDERLITE PC-115 低粘度

WONDERLITE PC-115U 良好的抗紫外线性能

WONDERLITE PC-122 通用高流动性

WONDERLITE PC-122M 通用高流动性

WONDERLITE PC-122U 良好的抗紫外线性能

WONDERLITE PC-175 通用高流动性;

WONDERLITE PC-175D

PC物料性能 冲击强度高，尺寸稳定性好，无色透明，着色性好，电绝缘性、耐腐蚀性、耐磨性好，但自润滑性差，有应力开裂倾向，高温易水解，与其它树脂相溶性差。适于制作仪表小零件、绝缘透

明件和耐冲击零件成型性能 1.无定形料,热稳定性好，成型温度范围宽，流动性差。吸湿小，但对水敏感

, 须经干燥处理。成型收缩率小, 易发生熔融开裂和应力集中, 故应严格控制成型条件, 塑件须

经退火处理。 2.熔融温度高, 粘度高, 大于200g的塑件, 宜用加热式的延伸喷嘴。

3.冷却速度快, 模具浇注系统以粗、短为原则, 宜设冷料井, 浇口宜取大, 模具宜加热。

4.料温过低会造成缺料,

塑件无光泽, 料温过高易溢边, 塑件起泡。模温低时收缩率、伸长率、抗冲击强度高, 抗弯、抗压、抗张强度低。模温超过120度时塑件冷却慢, 易变形粘模

5.塑件壁不宜太厚, 应均匀, 避免有尖角和缺口.