

日本帝人PC 3440 玻纤增强40%

产品名称	日本帝人PC 3440 玻纤增强40%
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PC聚碳酸酯 型号:3440 产地:日本帝人
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址)
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

日本帝人PC 3440 玻璃纤维提高40% 日本帝人PC 3440 玻璃纤维提高40% 日本帝人PC 3440 玻璃纤维提高40%

PC的三大主要用途是夹层玻璃安装业、和电子器件、家用电器工业生产，次之也有零件、光碟、包装、电子计算机等公司办公室机器设备、诊疗及健康保健、塑料薄膜、休闲娱乐和安全防护器械等。[1]PC可作为门玻璃窗，PC聚酰亚胺薄膜普遍用以金融机构、大使馆、看守所和公共场合的防盗窗，用以飞机场舱罩，照明灯具、工业生产安全性挡片和防爆玻璃。

PC板可做各种各样标识牌，如油泵表壳、汽车仪表盘、货栈及室外商业服务标识牌、点试拖动指示仪，PC环氧树脂用以轿车拍照系统软件，车内仪表盘系统软件和内装饰设计系统软件，作为前灯盖，带筋板轿车前后左右挡片，返光眼镜框架，门边框套、实际操作杆护线套、阻流板、PC被运用作为接线端子、电源插座、电源插头及防水套管、密封垫、电视机变换设备，电话路线支撑架下通讯电缆的联接件，电闸盒、电话总机、配电箱元器件，汽车继电器机壳，PC可做低荷载零件，用以电器产品电机、，洗头发器、全自动咖啡机、全自动面包机、驱动力专用工具的摇杆，各种各样传动齿轮、蜗轮蜗杆、联轴器、导航、电冰箱内搁物架。PC是光碟存储物质理想化的原材料。PC瓶(器皿)全透明、重量较轻、抗撕裂性好，耐一定的高温和高浓度水溶液清洗，做为可回收再利用瓶(器皿)。PC及PC铝合金可做电子计算机架，机壳及锅炉辅机，复印机零件。改性材料PC耐较高能辐射源除菌，耐蒸制和烤制消毒杀菌，用以取血标本采集器材，血液加氧器，手术器材，肾透析器等，PC可做帽子和安全头盔，防尘面罩，太阳眼镜和健身运动护眼罩。PC塑料薄膜普遍用以包装印刷数据图表，医药设备，膜式电机转子。

PC的特点

- 1、坚硬而有延展性，具备调节剂破坏性，高宽比的规格可靠性和范畴很宽的应用温度、优良的电介电强度及耐温性和不含毒性，而且能够根据、挤压成形来得到预估的实际效果，因此发展趋势十分迅速，现阶段全球年消耗量已超出三十万t。
- 2、聚碳酸为全透明、微淡黄色或乳白色的坚硬而韧的高聚物。点燃时，慢燃，熄火后慢熄，火苗呈淡黄

色，排气管冒黑烟碳束。点燃后融化、出泡，传出百果臭的味道。

3、聚碳酸特性优质，具备优良的透光性工作能力，其透光度贴近90%。密度为1.20，比聚烯烃大，比聚酯切片、聚乙烯小，而与聚甲基丙烯酸甲酯相仿。