

十堰PBT台湾长春 5130增强30%

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 十堰PBT台湾长春 5130增强30% |
| 公司名称 | 东莞市三诚塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 6.00/千克 |
| 规格参数 | PBT:电子电器 产品性能:增强级 型号:4830 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205（注册地址） |
| 联系电话 | 13686037143 13686037143 |

产品详情

十堰P台湾长春 5130增强30% P塑料特性:

- a、机械性能：强度高、耐疲劳性、尺寸稳定、蠕变也小（高温条件下也极少有变化）；
- b、耐热老化性：增强后的UL温度指数达120~140（户外长期老化性也很好）；
- c、耐溶剂性：无应力开裂；
- d、对水稳定性：P遇水不易分解；
- e、电气性能：
 - 1、绝缘性能：优良（潮湿、高温也能保持电性能稳定,是制造电子、电气零件的理想材料）；
 - 2、介电系数：3.0-3.2；3、耐电弧性：120s
- f、成型加工性：普通设备注塑或挤塑。由于结晶速度快，流动性好，模具温度也比其工程塑料要求低。在加工薄壁制件时，仅需几秒钟，对大部件也只要40-60s即可。

P塑料的应用:

- a、电子电器：连接器、开关零件、家用电器、配件零件、小型电动罩盖或（耐热性、阻燃性、电气绝缘性、成型加工性）；
- b、汽车：1、外装零件：主要有转角格栅、发动机放热孔罩等；
2、内部零部件：主要有内镜撑条、刮水器支架和控制系统阀；
3、汽车电器零件：汽车点火线圈胶管和各种电器连接器等。
- c、机械设备：磁带录音机的带式传动轴、

电子计算机罩、水银灯罩、电熨斗罩、烘烤机零件以及大量的齿轮、凸轮、按钮、电子表外壳、照相机的零件（有耐热、阻燃要求）十堰P台湾长春 5130增强30% Wohlers也参加了数周前在北京召开的世界3D打印技术大会。他说，会场里到处挤满了媒体，演讲嘉宾们也引用了美国奥巴马的国情咨文演说不下五次。Wohlers说，由提供资助的亚洲制造业协会组建了1家专门的3D打印创新机构，希望推动3D打印行的业界合作。每家机构的初始投资额将为33万美元。此外，《日报》5月31日报道说，有8万名员工的家电巨头集团也准备开拓这一技术领域，并由其总部所在地山东青岛的市提供支持。