

高流动易成型PC/ABS 德国科思创(拜耳) T80 良好的外观

产品名称	高流动易成型PC/ABS 德国科思创(拜耳) T80 良好的外观
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	PC/ABS:高流动易成型 T80:良好的外观 德国科思创(:电子电器配件;工程应用
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

防火抗紫外BAYER PC/ABS 德国科思创拜耳FR3000 阻燃合金PC/ABS原料。

防火抗紫外PC/ABS 德国科思创 (拜耳) FR3000 阻燃合金PC/ABS原料

产地 德国 品名 PC/ABS 是否进口 是

厂家(产地) 德国科思创 货号 FR3000 牌号 FR3000

类型 标准料 品牌 德国科思创 (拜耳) 产品规格 25公斤

合金PC/ABS 泰国科思创 (拜耳) FR110-000000 阻燃 耐高温 抗UV

通用PC

防火PC

超韧耐寒PC

耐化耐候PC

耐高温PC

高光PC

PC加纤

通用PC加纤

高流动PC加纤

防火PC加纤

超韧耐化PC加纤

高刚性PC加纤

PC+ABS合金

通用PC+ABS

防火PC+ABS

耐化PC+ABS

耐高温PC+AB

Bayblend PC/ABST80德国拜耳江浙沪一级代理PC/ABS具有以下特性：

1.强度和刚度介于PC和ABS之间

2.抗冲击性能介于ABS和PC之间（10-14英尺-磅/英寸）

3.耐热性优于ABS, 低于PC

4.加工过程中的阻燃性比ABS稳定

5.加工性能优于PC

6.在室内紫外光下的色泽稳定性非常好

7.具有低温下抗冲击性能及韧性。

Bayblend PC/ABST80德国拜耳原厂原包PC/ABS加工条件：

*加工温度的PC/ABS必须按照等级确定和成型，应介于240和280的建议有效熔体温度进行检查使用弹出的

滤饼插入温度计。过热或离开融化在缸的时间过长，可能导致的物质损失，即在力量减少或在数据上的条纹注射

成型零件的表面缺陷。材料的热分解开始于约300的模具加热应是统一的，应在建议的范围是70-100 之间，应遵循相关的建议。

Bayblend PC/ABST80德国拜耳江浙沪一级代理原厂原包PC/ABS的应用：

携带式器具、手电、电话、轮罩、笔记本计算机外壳、非专业用安全帽、键盘、监视器、打印机外壳、休闲用品、室内和室外汽车零部件、体育用品、汽车仪表面板框、小型拖拉机车头盖。

PC/ABS用于外观罩壳和结构部件。这些罩壳和部件需要有一定的韧性，光泽度，抗冲击性能和耐热性能，

这些方面的要求高于ABS的性能，但成本要求低于PC。PC/ABS也适用于要求UL V0而不是5VA的罩壳-即便携型而不是*固定型的电子器件。

其它用途有：要求室内紫外光下颜色保持稳定的外观部件、温度环境为180oF至230oF的汽车“腰线以上”的内部零件，以及要求非粉碎塑性的仪表面板框。

PC/ABS还应用于低温抗冲击性能要求大于10英尺-磅/英寸的部件如汽车外部涂漆的零件。任何室外用途的PC/ABS部件均应涂漆保护。

PC/ABS常见生产厂家：台湾奇美、日本帝人、台湾台化、基础创新SABIC、拜耳化学Bayer、LG化学等。