

供应PMMA法国阿科玛 HT121 高硬度 耐候 抗紫外线

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 供应PMMA法国阿科玛 HT121 高硬度 耐候 抗紫外线 |
| 公司名称 | 东莞市东艳塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场 |
| 联系电话 | 18938274862 |

产品详情

有机玻璃 HT121 法国阿科玛 注塑PMMA

品牌

法国阿科玛

牌号

HT121

加工级别

注射级

热变形温度

5

阻燃等级

HB

特性级别

抗紫外线,阻燃级,耐磨

用途级别

电子电器部件,汽车部件,照明灯具

产地

法国

厂家

成型收缩率

0.2-0.6%%

密度

1.19g/cm³

弯曲强度

103MPa

熔体流动速率

2g/10min

缺口冲击强度

2KJ/m²

拉伸强度

70MPa

(1) Altuglas牌丙烯酸树脂：

精度铸模的丙烯酸部件必须韧度高且美观，这就是为什么原来越多的注塑、挤塑、吹塑专业商选择Altuglas牌丙烯酸树脂——并且认知度高的功能丙烯酸树脂，它们能够满足专门领域的各种不同等级的需要，包括硬度、尺寸稳定性、刮擦、耐侯性、透亮性和设计适应性等。一旦铸模成形后，成品部件易于钻孔、机械加工、雕刻或轧花，也可以对其采用喷涂表面材料、丝印或烫印等方法进行装饰。Altuglas牌丙烯酸树脂还可真空金属化或镀铬。

应用领域：建筑、化妆品包装、电子、家具和玩具、家用设备、医疗卫生、照明、办公用品、光学镜头、光盘、标牌、运动和休闲设备、

Altuglas V系列树脂：

Altuglas V系列树脂很长时间以来一直用于功能材料领域，其耐恶劣环境和化合物强，它们抗紫外线降解、抗褪色。同时耐碱、耐碳氢化合物、耐非氧化性酸、耐盐水和电池电解液。其熔流指数和耐热特性范围广，可用于透明、半透明和不透明涂饰剂。