

PMMA（8NDF23）高流动性 磨砂级

产品名称	PMMA（8NDF23）高流动性 磨砂级
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	24.00/KG
规格参数	PMMA:德国德固赛 8NDF23:磨砂级 高流动性:无色透明
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

德国PMMA，8NDF23PMMA，高流动性PMMA

PMMA台湾大苍：T-80 PMMA德国罗姆：8N

PMMA德国德固赛: 5N.6N.8N.8NDF21.8NDF23

PMMA台湾奇美:CM-205、CM-207、CM-211

PMMA日本旭化成: 560F、80N.70NH.80NH

PMMA日本可乐丽: GF1000 GH1000S HR1000L

亚克力【PMMA】的特点：

- 1、优良的光学性（透光度强达到92%）；
- 2、表面光泽高、色泽鲜艳、饱满、光滑平整、硬度好；
- 3、耐化学腐蚀性；性能稳定不易变形；

- 4、产品系列齐全、颜色丰富多彩和各种不同表面效果；
- 5、物理性能稳定（易成型，可塑性强）；
- 6、耐候性、抗紫外线能力强、不容易氧化（抗高温70度，低温50度不变形）；户外5-8年都不会褪色、失光、不开。
- 7、绿色环保、废旧料可以回收再利用；
- 8、优异的表面硬度和抗划伤性能；容易清洁、维护；
- 9、抗冲击性能突出，适合安装在比较安装在需要安全的地带。本身自重轻，对建筑物体和支架承受的负荷要求低。

PMMA的改性相继出现。如甲基丙烯酸甲酯与苯乙烯、丁二烯的共聚，PMMA与PC混等。

超级透明PMMA材料主要用于手机保护屏，该产品分为有硬化涂层，没有硬化涂层两种。其特点是透光率极好，没有杂质，静电保护膜，表面硬化厚后硬度可达5-6H以上。目前特别推荐用于硬化处理的PMMA材料，国内称为生板。

亚克力【PMMA】化学和物理特性:

PMMA具有优良的光学特性及耐气候变化特性。白光的穿透性高达92%。

PMMA制品具有很低的双折射，特别适合制作影碟等。

PMMA具有室温蠕变特性。随着负荷加大、时间增长，可导致应力开裂现象。

PMMA具有较好的抗冲击特性。

PMMA表面硬度不高、易擦毛、抗冲击性能低、成型流动性能差等缺点，

亚克力【PMMA】应用领域：

A: 建筑行业(建筑采光体、透明屋顶、棚顶、电话亭、楼梯和房间墙壁护板等方面)

B: 高速公路(道路照明灯罩)

C: 汽车行业(及汽车灯具、仪表盘、挡风玻璃)

D: 广告行业(广告灯箱、标牌)

PMMA韩国LG: HI565.H1334.IF850

PMMA璐彩特国际:CP-51A、CP-61A、CP-81A

PMMA法国阿科玛: M17-101.Vm100.

PMMA南通丽阳: IRH-70.IRH-50.VH5001.IRK304.

PMMA日住友: LG2.HT55X.HT01X.HT013E.

E: 医药行业(储血容器、假肢、假牙)

F: 卫浴行业(浴缸、洗脸盆、化妆台等产品)

G: 工业行业(影碟、灯光散射器、透明的电子产品的按键、静电保护膜、手机保护屏)