

塑料色母 盛鼎橡塑颜料 中山高浓度色母

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 塑料色母 盛鼎橡塑颜料 中山高浓度色母 |
| 公司名称 | 东莞市盛鼎橡塑颜料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市凤岗镇黄洞岭南路49号2号楼102室 |
| 联系电话 | 13825777282 |

产品详情

高浓度色母在紫外线保护功能汽车制造：现今塑料已广泛的应用于汽车行业。在汽车的内外饰件，如钢琴烤漆般漂亮的中控台，哑光的仿皮革仪表板，塑料色母，坚固而又吸能的保险杠等，都有离不开黑色母粒的贡献，它不光提供给以上汽车内饰件以卓越的色彩表现，同时，作为的紫外线吸收材料，它也用它自身的这一特性，来充当汽车塑料件的，防止紫外线对这些漂亮的汽车部件造成损害。城市建设用管材及农业灌溉管材：如今进行的如火如荼的城市管网改造及国家提出的农业灌溉节能减排项目，也是色母粒应用广泛的行业。如市政给水管材，供气管材，及西部地区农业节水滴灌管材等。色母粒不仅仅为这些管材提供给着色性能，同时也提供诸如紫外线保护，保护等功能。

盛鼎厂家揭秘通用色母粒和专用色母粒的区别

- 一、有的色母工厂干脆不用树脂作载体，而全部用高溶点的聚蜡/聚乙稀蜡作载体(称之为无载体色母)
- 二、还有选用低熔点、高融熔指数的树脂作为通用色母的载体，中山高浓度色母，如PE或EVA.
- 三、其次，母料中的颜料粉末比例尽可能高，因此通用色母料必须是高浓度母料，并且注塑制品中使用的量通常为1%。
- 四、为了使通用色母能与被着色的其他种类的树脂结合好（亲和性好），在通用色母中还采用了其他措施，如多加起特殊作用的偶联剂、延长密炼时间等，高浓度色母粒，这些都有利于提高通用色母的较广适用性。

耐热性能

专用色母的耐热等级一般是与用于制品的塑料相适应的，在正常温度下，高浓度色母厂，可以放心使用

。唯在下述情况下会引起不同程度的变色，一是温度超出了正常范围，一是停机时间过长。

造粒着色与色母着色有什么区别？

色母着色与造粒着色相比具有以下优点:

- 1.着色和制品加工一次完成，避免造粒着色对塑料的加热过程，对保护塑料制品的品质有好处。
- 2.使塑料制品的生产工艺最简化。
- 3.可节省大量电能