

# 彩色PP镭雕不上怎么解决|激光打标粉|镭雕助剂

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 彩色PP镭雕不上怎么解决 激光打标粉 镭雕助剂                     |
| 公司名称 | 长松实业（深圳）有限公司                                |
| 价格   | 370.00/KG                                   |
| 规格参数 | 品牌:长松<br>型号:D8376<br>耐温:400度以上              |
| 公司地址 | 深圳市前海深港合作区前湾一路1号A栋201室（<br>入驻深圳市前海商务秘书有限公司） |
| 联系电话 | 15889717209                                 |

## 产品详情

### 彩色PP镭雕不上怎么解决 激光打标粉 镭雕助剂

塑料产品激光打标雕刻不上清晰的字迹必须要在塑料原料里加入我们公司的镭雕粉，激光粉，加了激光粉的塑料产品，白色和彩色塑料就可以雕出黑色字，黑色产品上可以雕出白色和金色字，彩色产品上可以雕出白色字，字迹清晰，打标雕刻速度快！

激光打标镭雕粉在初次使用时的成本比较高，但是它在使用过程中是没有任何耗材的。现在在汽车零部件上常用的标记方式有气动标记、电腐蚀标记、丝网印刷、模具铸造、激光打标、和不干胶。但是其中激光打标镭雕粉确实运用广泛的。随着汽车速度的不断提升，各种安全问题也接踵而来，它的安全性也越来越受到重视，比如美国就颁布了部有关汽车召回制度的法律，这样就使得汽车零部件的要求也越来越严格，汽车零部件标记技术的发展也由此展开，标志着激光打标镭雕粉在汽车零部件行业的发展也日益受到重视。

我公司专业生产镭雕粉 激光粉 主要用于提高塑料激光镭射打标镭雕效果

通用型镭雕粉，适用于：PP、ABS、PE、PC、PA、PA6、PA66、PA12、PBT、POM、PMMA、TPU、TP E、PPO、PS、HIPS、环氧树脂等橡胶塑料树脂。

相比传统的油墨印刷，激光镭雕更加的经济、环保、高防伪、标记精度高追溯性强等方面的优势。热塑性弹性体制品加入镭雕粉后可以显著提升激光镭雕效果，字体更加清晰美观，识别度更高，激光镭雕稳定性以及雕刻速度显著提升。

镭雕粉数据：

什么是激光镭雕粉助剂?

答：镭雕粉又名镭雕助剂、激光粉、镭雕母粒、镭射粉、激光打标粉、激光打标助剂、激光母粒、镭雕粉助剂、塑料镭雕项目添加助剂。

镭雕粉的作用：

主要作为塑胶产品在激光标记时，无法标记或标记不清楚而必不可少的一种添加剂。可使标记清楚、美观、牢固耐用，不会因物理或化学等作用因素而消褪。

镭雕粉用法：

- 1.可以直接与目标材料进行简单混合后利用挤出机进行造粒;
- 2.可以直接与目标材料直接进行混合，然后利用注塑机直接注塑制件;
- 3.可以挤出造粒和直接注塑时可以与色母，染料或颜料一起使用。

适用激光打标机器设备：光纤镭雕机。