

各等级PE填充母料 聚乙烯填充母料及各种色母料 改性料

产品名称	各等级PE填充母料 聚乙烯填充母料及各种色母料 改性料
公司名称	桐城市申达包装有限公司
价格	面议
规格参数	颜色:黄色 品牌:申达 适合塑料品种:pe、pp
公司地址	安徽省桐城市金大地工业园1号
联系电话	0556-6120588 18956906777

产品详情

产品简介：色母料是以着色剂、载体树脂、分散剂、偶联剂、表面活性剂、增塑剂制得的高浓度有色颗粒；

功能色母料除上述原料外，根据功能的要求须添加光稳定剂、抗静电剂、阻燃剂、发泡剂等助剂。

功能色母料是既具有普通色母料的功能，同时赋予塑料制品其他功能的母料。这些功能包括耐候功能、抗静电功能、阻燃功能、发泡功能等。功能色母料的生产工艺过程是在通用色母料的着色剂、表面活性剂进行表面处理之后配合以功能助剂、分散助剂再进行捏合、塑炼、粉碎、造粒而生产出的产品。功能色母料是色母料行业技术发

使用色母料或功能色母料生产塑料制品，着色剂在制品中的分散性好、颜色鲜艳、制品表面无色点或色差、调换颜色方便、成本较低、对环境友好、劳动强度小，是应用广泛、发展前景好的塑料着色方法。

1. 有利于保持颜料的化学稳定性和颜色的稳定性；
2. 使颜料在塑料中有更好的分散性；
3. 保护操作人员的健康；
4. 工序简单，转色容易；
5. 环境干净、不沾污器皿；
6. 节省时间和原材料。

由于颜料在贮存和使用过程中直接接触空气，于是会发生吸潮、氧化、结团等现象，直接使用会在塑胶

产品表面出现色点，色相发暗、颜色容易褪变，并且在混合时造成尘土飞扬，影响操作人员的健康。而色母粒在生产过程中经过机械加工，对颜料进行了细化处理，把颜料和树脂载体、分散剂充份混炼，使颜料与空气、水分隔离，从而增强了颜料的耐候性、提高了颜料的分散性和着色力，色相光亮。由于色母粒与树脂颗粒形状相近，所以在计量上更方便准确，混合时不会粘附于容器上，因此节省了清洁容器和机器的时间以及清机所用的原材

颜料又分为有机颜料与无机颜料。

常用的有机颜料有：酞菁红、酞菁蓝、酞菁绿、耐晒大红、大分子红、大分子黄、永固黄、永固紫、偶氮红等。

常用的无机颜料有：镉红、镉黄、钛白粉、炭黑、氧化铁红、氧化铁黄产品图片

本产品的颜色是黄色，品牌是申达，适合塑料品种是pe、pp，参考配比量是1%、4%，耐晒性是1（级），材质是PE，等级是通用