

# 预分散颜料色片色浆 韶关预分散颜料色片 华盛塑胶颜料厂家直销

产品名称	预分散颜料色片色浆 韶关预分散颜料色片 华盛塑胶颜料厂家直销
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

由于预分散颜料在着色力、透明度、光泽度、分散稳定等方面有着传统干粉颜料所无法比拟的优势，颜料的预分散包括有机和无机颜料的预分散在过去二十多年里得到突飞猛进的发展。近年来，市场上更出现了一些搅拌型预分散颜料(Stir-in pigment predispersion)产品。颜料的分散性直接关系到所生产的油墨和涂料的色强、细度、光泽度等重要的质量指标，分散效果好的还可以缩短生产涂料时的研工时。

是什么影响了预分散颜料的耐晒和耐气候牢度？

耐晒牢度是指预分散颜料在日光照射下，预分散颜料色片色浆，在特定时间内保持自身色泽的性能。这一点对于户外的印刷品尤其是广告宣传牌和招牌显得特别重要。除了少数无机颜料以外，大部分无机颜料及预分散颜料在光照下或多或少地会发生变色现象。预分散颜料的耐晒牢度一方面受预分散颜料本身性质的影响（包括化学结构和物理形态），预分散颜料色片采购，另一方面受应用系统中其他组分（如树脂、添加剂等）性质的影响。预分散颜料的另一重要应用性能是它的耐气候牢度。大气中的各种化学物质如水分、工业废气等都会对油墨产生侵蚀。

颜料不同于染料在于一般染料能溶于水（老的区分），而颜料一般不溶于水。染料主要用于纺织品等材料的染色。不过这种区分也并不十分清楚，因为有些染料也可能不溶于水，NC预分散颜料色片，而颜料也有用于纺织品的涂料印花及原浆着色。有机颜料的化学结构同有机染料的有相似之处，因此通常视为染料的一个分支。

在国际颜料进出口贸易业中均已广泛采用，韶关预分散颜料色片，国内的一些颜料生产厂家也使用了这种颜料的国际分类标准。中国的颜料国家标准GB/T3182-1995，也是采用颜色分类。每一种颜料的颜色有一标志，如白色为BA、红色为HO、黄色为HU.....再结合化学结构的代号和序号组成颜料的型号，如金

红石型钛白BA-01-03、中铬黄HU-02-02、氧化铁红HO-01-01、锌钡白BA-11-01、甲红HO-02-01、BGS酞菁蓝LA-61-02等。