

酞菁颜料 颜料 钊旭化工涂料公司

产品名称	酞菁颜料 颜料 钊旭化工涂料公司
公司名称	武汉钊旭化工涂料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市硚口区古田三路福泽科技园18栋
联系电话	13377878150 13377878150

产品详情

颜料的表达一般可分两类，一类是用颜料三个基本属性来表示，如将各种物体表色进行分类和标定的孟塞尔颜料系统，在这一系统中H表示色调，V表示明度，颜料，C表示彩度，写成HV/C；另一类是以两组基本视觉数据为基础，建立的一套颜料表示、测量和计算方法即CIE标准色度学系统。武汉钊旭化工涂料有限责任公司是一家集科研、生产、经营于一体的现代化企业，目前和十余所国内外有名机构的建立了战略合作关系，复合颜料，公司通过ISO9001国际质量体系认证、ISO14001认证，其主导产品“品奥60、70、80型”标准色浆、“双力卡罗55型”色浆深受广大赞誉，曾获得多项大奖。公司专业经营一品颜料：氧化铁颜料、复合颜料、酞菁颜料、群青颜料、铬系颜料、防锈颜料、珠光颜料及相关衍生品。致力于颜料的专有技术、提供颜料专业服务，遵循ISO9001的品质管理体系和ISO14001环境管理体系，以高质量、稳定一致的产品供应给客户。

铬黄系含有铬酸铅的黄色颜料，着色力高，遮盖力强，较氧化铁黄鲜艳，但不耐强碱。绿色铬绿是铅铬黄和普鲁士蓝的混合物，配色变动较大，决定于两种成分含量比例。遮盖力强，耐气候、耐光、耐热性均好，但不耐酸碱。氧化铁黄与酞菁绿参见本表中“氧化铁黄”及“群青”。蓝色群青为半透明鲜艳的蓝色颜料，耐光、耐风雨、耐碱，但不耐酸，氧化铁颜料，是装饰效果既灯又经济的蓝色颜料之一。钴蓝与酞菁蓝为带绿光的蓝色颜料，耐热、耐光、耐酸碱性能较好。

随着颜料市场的飞速发展，酞菁颜料，有机颜料在发展中崭露头角，成为颜料界的新星。随着时间的加快，市场上有越来越多的有机颜色供厂商们选择，卖的人多了，厂商们自然就会考虑有机颜料的质量问题。下面就来说说劣质的有机颜料有哪些质量问题：

- 1、着色力低 原因：颜料着色力低，颜料分散性差；油墨配料误差；分散工艺问题。
- 2、色相偏差 原因：颜料色相不对，分散工艺的问题；沾污。
- 3、透明度差 原因：颜料透明度差，油墨连结料问题；分散工艺的问题。
- 4、流动度偏差 原因：有机颜料吸油量；连结料的粘度，颜料分散性；油墨配料；分散工艺。

- 5、抗水性差 原因：颜料；连结料。
- 6、分散性差 原因：颜料分散性；分散工艺。
- 7、光泽差 原因：颜料粒径分布，连结料；分散工艺。
- 8、耐磨性差 原因：颜料；连结料，油墨助剂。
- 9、油墨发涨 原因：颜料；分散工艺的问题；辅料。
- 10、耐光性差 原因：颜料，连结料，配方。
- 11、耐热性差 原因：颜料；分散工艺。
- 12、油墨转移性差 原因：有机颜料的分散性；连结料；油墨的粘性，粘度，流动性。

酞菁颜料-颜料-钊旭化工涂料公司由武汉钊旭化工涂料有限责任公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉钊旭化工涂料有限责任公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为建筑用涂料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!