

钛镍黄P.Y.53

产品名称	钛镍黄P.Y.53
公司名称	湖南巨发科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:巨发 耐温:1000
公司地址	湘潭市砂子岭龙凤佳园
联系电话	0731-52327560 15292298989

产品详情

钛镍黄化学名称：镍锑钛黄/钛镍黄/钛铬黄(绿光钛黄) 钛镍黄化学性质：镍/锑/钛 氧化物 (ti-ni-sb-o)
钛镍黄颜料索引号：颜料黄53/p.y.53(77788) 钛镍黄cas号：8007-18-9 钛镍黄外观：黄色粉末
钛镍黄晶型：金红石型

色卡

名称	型号	外观	全色	冲淡色 (1:4tio2)	常备产品
钛镍黄	5301	浅绿光浅黄色粉末			
钛镍黄	5303	正黄光 黄色粉末			5304 正黄偏

1. 钛镍黄图片色卡均为近似色,具体可参考产品实拍照片或者参考试样产品!

2. 钛镍黄发货或者索样时,型号前加 ' jf-b ' 代表 ' 巨发-标准型 ' 产品特性

钛镍黄易分散,具有良好的遮盖力,优异的耐光、耐候、耐热稳定性,耐酸碱及化学腐蚀性,无渗色和迁移。 钛镍黄与大多数热塑性和热固性树脂相容,是一种国际上公认的无毒环保颜料。传统的颜料,无论是机器的,还是无机的,都不具备以上全面功能。 钛镍黄其色谱范围可从绿光淡黄、正黄直至红光黄。 钛镍黄适用于现代涂料(外墙涂料,氟碳涂料,航空涂料,船舶涂料,汽车涂料,**烤漆烘漆色漆等)和工程塑料、建筑材料(建筑陶瓷,彩色玻璃,彩色砂石)等的高性能要求。

技术指标

钛镍黄各项技术指标： 耐热性：1000 ° c

耐光性（1-8级）：8级

耐候性（1-5级）：5级

吸油量：11-17g/100g

密度：4.4-5.0 g/cm³

ph值：7-9

平均粒径： jf-a型 1.2 μ m jf-b型 2.5 μ m

产品用途

钛镍黄适用于外墙涂料,氟碳涂料,建筑涂料,工程机械涂料,航空及船舶涂料,汽车涂料,军用伪装涂料,卷钢涂料,道路标志涂料,岩体壁画涂料,绘画涂料;粉末涂料,油性涂料,水性涂料;耐晒涂料,耐候涂料,抗紫外线涂料,耐高温涂料等; 钛镍黄还可用一般塑料,工程塑料,特种塑料,色母粒等; 钛镍黄也可以用于彩色玻璃,日用搪瓷,建材陶瓷(釉上,釉下),彩色油墨,彩色砂石等领域. 另外钛镍黄颜料经sgs检测,完全符合欧盟rohs标准、欧盟en71-3标准,美国astm f963标准和日本sony标准,可应用于对环保性能有要求较高的领域,如食品包装,儿童玩具,生活餐具等