

电力管用颜料永固桔黄 耐晒大红宝桐厂家供应

产品名称	电力管用颜料永固桔黄 耐晒大红宝桐厂家供应
公司名称	德州宝桐化工有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	耐水性:4 耐光性:7 耐碱性:5
公司地址	山东省德州市德城区天衢街道办事处果园路1497-1号
联系电话	0534-2399069 15853410058

产品详情

永固桔黄G(颜料橙13)呈艳丽黄光橙色，色光比颜料橙34略黄。永固桔黄G（颜料橙13）着色强度比颜料橙34略高。

永固桔黄G(颜料橙13)应用在PVC塑料中，耐光性在6级，耐迁移性2级，因为会出现迁移性，所以不推荐使用在PVC塑料着色。

永固桔黄G(颜料橙13)应用在天然橡胶中耐硫化、耐迁移，故适用于橡胶着色；耐洗涤剂，耐水性好，用于游泳物品、海绵、粘胶纤维原浆着色、包装印墨及金属装饰漆着色，耐热200 。

于吹膜用永固桔黄性能大体分为以下几种：

色光：永固桔黄用于塑料吹膜、色光鲜艳、呈现鲜艳的橘黄色、光泽度高；

过滤值：易分散、过滤值低也是衡量色粉的很重要的一个指标，过滤值低的永固桔黄在塑料吹膜过程中易分散、产生赌网现象少，使吹膜制品色泽鲜艳而且均匀；

耐温性：塑料吹膜一般要求耐温180 —200 ，耐温时长5-10分钟，所以所用色粉的耐温性必须满足这个要求；

透明度：在吹膜制品中，一定的透明度也是一种衡量指标，根据客户要求不同透明度也不同，但是永固桔黄颜料批次间的透明度必须接近并且达到一定的标准才可，忽高忽低也是不合格的；

耐迁移性：耐迁移性是指颜料从一种介质转移到另一种介质上面，吹膜用颜料耐迁移性不好的话容易出现掉色现象，所以要求吹膜用永固桔黄要有一定的耐迁移性；

综上指标可以大体衡量吹膜用永固桔黄的质量，市场中永固桔黄价格相对低廉、色浓度高、色光鲜艳，

是塑料吹膜用橘色颜料的。

山东宝桐陈荣18605342210