

Fluquid RW-11

名称: 纳米铁红水浆

Fluquid RW-11是一种纳米氧化铁红水浆, 具有很高的透明度, 通过研磨制成水浆, 具体特殊的红色色相和优越的水分散性, 与有机颜料或珠光颜料配合使用发挥特殊的色彩效果。耐酸、耐碱、耐候、耐溶剂5级、耐光8级、是天然的紫外光吸收剂, 纯粉的紫外吸收能力大于95%, 无毒、无颜色迁移。

产品参数:

外观: (目测)	红色液体
气味 (鼻嗅):	特征气味
初始粒径 (nm):	10.0-40.0
刮板粒径: (μm):	5.0
固含量: (% , 105 $^{\circ}\text{C}$, 3 小时)	30.0-40.0
pH值:	5.0—9.0
耐温($^{\circ}\text{C}$):	300
分散溶剂:	水

产品特征及主要应用:

产品特征:

- 1、水浆, 环保无毒分散性好, 直接添加, 避免粉体分散扬尘污染。
- 2、透明度高, 与珠光颜料和有机颜料协同使用, 挥发特种光学效果。
- 3、高品质的紫外吸收剂, 耐光、耐候、耐高温、耐酸碱盐, 优越的防锈性能。
- 4、纳米颗粒, 与基材粘结性好附着力强, 重金属含量低。

主要应用:

推荐用于汽车涂料、木器漆、工业漆、装饰漆、水墨、防锈和保护漆。

仓储信息:

产地:	中国
包装规格:	25 kg/桶
存储方法:	密封, 阴凉干燥处避光保存
保质期:	12个月

编制日期: 2020/03/16