

# 科慕 钛白粉 Ti-Pure R-101 中性 遮盖强度高 熔融混合操作\*\*

产品名称	科慕 钛白粉 Ti-Pure R-101 中性 遮盖强度高 熔融混合操作**
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	钛白粉:R-101 科慕:Ti-Pure
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

## 产品详情

Ti-Pure R-101 是采用氯化法工艺生产的金红石型钛白粉颜料。它是一种精细干燥的白色粉末，这种颜料非常适合在要求出色分散性和\*低挥发性的高温塑料应用中使用。

### 产品说明

Ti-Pure R-101 是采用氯化法工艺生产的金红石型钛白粉颜料。

它是一种精细干燥的白色粉末，这种颜料非常适合在要求出色分散性和\*低挥发性的高温塑料应用中使用。

### 运输容器

Ti-Pure R-101 金红石型钛白粉提供两种可回收的包装：

25 千克聚乙烯包装袋

2,000 磅（907 千克）柔性集袋装

### 化学性质

Ti-Pure R-101 主要是为塑料应用而设计的。R-101 具备高遮盖力和中性的色相

### 干混分散性

Ti-Pure R-101 低水平的表面处理使其具有\*\*的干混分散性。从图中可看到展示了颜料在简单桶混与高剪

切分散中的相对遮盖强度。

### 热解重量法测量钛白粉挥发性

Ti-Pure R-101 的主要优点是低水平的结晶性和表面吸水性。在对裂孔敏感的高温聚烯烃挤出覆膜操作中，这种特点可以为产品带来出色的性能。从下面两张图中可看出 Ti-Pure R-101 的低挥发性。