



## LOMON<sup>®</sup> LR-95 I

### 二氧化钛颜料

### LR-951 产品介绍

- 该产品专为装饰层压纸领域设计，最为突出特点在于耐光性和遮盖力。
- 即使在采用三聚氰胺为树脂的高填充装饰纸领域，紫外环境下仍能够提供最卓越的抗灰变特性。
- 其独特的表面设计提供在造纸浆过程中一流的滞留率。

### 推荐领域

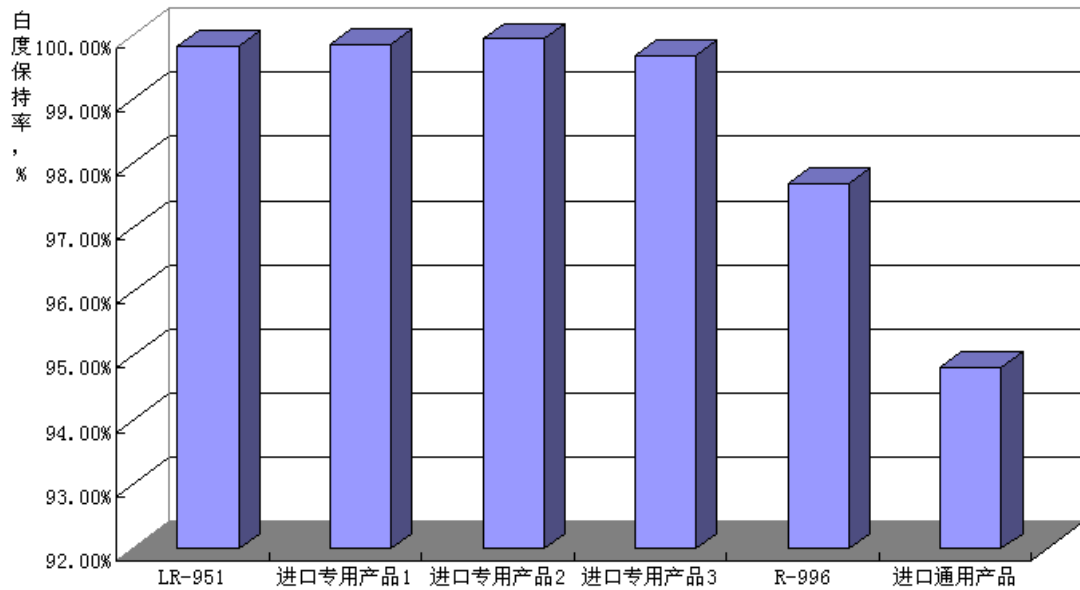
- 装饰用层压原纸（地板，家具），例如 HPL, LPL, CPL 等。
- 装饰纸用打印油墨
- 硬质 PVC 等户外的塑料材料领域

### 技术数据

| 特性                    | LR-951   |
|-----------------------|--|
| 二氧化钛含量 [%]            | ≥90  |
| 平均粒径[ $\mu\text{m}$ ] | 0.23   |
| 无机处理                  | P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> |
| 比重 [g/mL]             | 3.9  |
| ISO 591 等级            | R2   |
| ASTM D476 分类          | IV   |



## 层压纸样品的抗灰变测试



附注:A、B、C 是一流的国外用于层压纸领域的二氧化钛颜料，D 是国外通用产品。

### 公司总部

地址：中国四川省成都市高新区高朋大道 23 号，610041

电话：+86-28-85189426

传真：+86-28-85183703

邮箱：lmc@lomon.com

网址：www.lomon.com

### 客户服务

龙蟒致力于为客户提供最好的服务，请您在网站营销网络地图中根据您所在区域选择该区域

的销售经理，他们将为您提供最专业的咨询服务。