

## 产品信息

### PET 打印膜

### 打印吸墨涂料

#### 主要优点:

- 图案色泽艳丽
- 单次印刷, 工艺简单

#### 次要优点:

- 安全环保
- 可冷撕热撕温撕

#### 典型应用:

离型膜材、PET 打印膜

#### 使用方法:

根据工件特性可以选择刮涂、喷涂、滚涂。

#### 使用比例:

原液搅拌后直接使用。

#### 注意事项:

1. 使用前, 请先搅拌均匀;
2. 如有少量结皮请去除后再使用;
3. 每次使用后密封, 防止保湿剂挥发出现结皮现象;
4. 使用本品前, 请考虑对阁下产品的适用性。

#### 同类型差异:

- 1163R9: 吸墨性最好
- 1163R10: 抗水边
- 1163R15: 快干水边少气味小
- 1163R19/21: 展色性好
- 1163R23: 抗潮性最好

## Silok®1163R 系列

### 水性吸墨剂

### 功能性聚合物

#### 产品描述:

本品是水性打印膜材吸墨剂, 用功能性定墨材料、二氧化硅, 保湿剂等调成; 使用 1163R 效率高, 图案清晰度高。

#### 典型物性:

该数值基于斯洛柯内部测试数据, 仅供参考

参数	数值
外观	乳白色多泡液体
固含量% (120°C/ 2h)	16~22
比重/25°C	1.00
干燥条件	40~60 秒/130~160°C
粘度 25°C/cps	250~1,500
挥发成份	BCS/水

#### 使用限制:

本产品未被测试或陈述为适用于医用、药用或食用。

#### 储存与有效期

在 38°C 以下未开封保存, 产品自生产之日起保质期为 4 个月。

样品包装: 250ml 塑胶瓶

成品包装: 50kg 塑桶

**有限责任:** 本资料是基于斯洛柯的测试并被认为是正确的; 它不能替代用户在使用该产品前所需要做的评估和测试; 斯洛柯只能保证销售产品满足制定的销售标准; 并且斯洛柯对违反保证的唯一责任为: 替换等价的产品或退还货款; 斯洛柯明确声明不承担偶发的或附带损失的责任。