

Ryudye®-W KN Clear EFC-T Ryudye®-W KN White EFW-T

通用型半哑面透明手印胶浆 通用型半哑面白手印胶浆

[产品说明]

通用型半哑面胶浆，适用于全棉针织布的手工印花，卓越的操作性、手感柔软、白度高、遮盖性高及弹性高；甲醛含量符合日本厚生省 <昭和 49-34> 号法规婴儿标准的要求。

[保存期]

通风阴凉干燥处保存一年，建议保存温度0~40°C。

[环保标准]

- 1.符合日本厚生省对“福尔马林（甲醛）”所定之安全标准 <昭和49-34> 号法规；
- 2.符合欧盟对“烷基酚聚氧乙烯醚（APEO）”所定之安全标准 <2003/53/EC> 号法规；
- 3.符合欧盟对“邻苯二甲酸盐（PHTHALATE）”所定之安全标准 <2005/84/EC> 号法规；
- 4.符合欧盟对重金属所定之安全标准 <EN71 PART 3 : 1994> 法规；
- 5.不含PVC（测试方法：FTIR）；
- 6.符合中国对“可分解致癌芳香胺（AZO）”所定之安全标准《GB18401-2010》法规；
- 7.符合 REACH 规定的高度关注物质SVHC的要求（2014版）。

[印花处方]

	白色印花	加色印花
Ryudye® -W Colors	0	0-5
Ryudye® -W KN White EFW-T	100-80	30-15
Ryudye® -W KN Clear EFC-T	0-20	70-80
Ryudye® -W Fixer	X	X
合计（重量%）	100+X	100+X

[印花工艺]

印花 → 吹干或烘干（70-100°C，1分钟） → 热处理（130-150°C，1-3分钟）

[牢度测试]

1. 洗水牢度测试（60°C × 1小时 × 4次） : 4.0 - 5.0 级
2. 摩擦牢度测试JIS标准L-0849（100回/3 分钟） : 3.0 级

备注：牢度等级1.0 - 5.0级，其中 5.0 级为最好。

[注意事项]

1. 如需提高印花牢度，建议添加交联剂 Ryudye® Fixer J-52（长效，24小时，添加量1.0-3.0%）或 Ryudye® Fixer C（短效，8小时，添加量 0.3-1.0%）；
2. 进行充分的热处理可有效减低印花面的粘性并提升牢度；
3. 印花网目以 800-1,200 目最为适宜；
4. 在湿度太低（如秋冬季），为防止产品干燥太快以致塞网，可配合1%-3% 的保湿剂 Ryudye® -W Assister 502使用；
5. 说明书中所述相关事项是基于标准的试验方法得出，因此为避免差异，客户在生产使用前，请务必根据自身使用方式及要求进行必要的试验测试。