



#### Техническое описание

Производитель	SLiC
Материал	Semi Glossy Paper 80g / PHA / Yellow Glassine
Артикул	1061321
Лицевой слой	Полуглянцевая бумага
Клей	Каучуковый
Подложка	Бумажная желтая

#### Применение

Полуглянцевая бумага высокой белизны. Каучуковый клей с высокими показателями начальной липкости и конечной адгезии. Имеет хорошие показатели при низкой температуре. Не подходит для этикетирования ПВХ поверхностей. Не рекомендуется для неровных поверхностей и поверхностей малого диаметра. Необходимо предварительное тестирование в среде эксплуатации.

#### Лицевой слой

Плотность	80±4%	g/m <sup>2</sup>	GB/T451.2 -2002
Толщина	64±10%	um	GB/T451.3-2003
Белизна	≥85	%	ISO2470-1
Глянец	≥60	%	GB/T 8941(75°)

#### Клей

Липкость	≥16	N	FTM 9
Адгезия при отслаивании 180°	≥8	N/25mm	FTM 2
Минимальная температура этикетирования	+5	°C	
Температура эксплуатации	-15 ~ +60	°C	

#### Подложка

Плотность	60±10%	g/m <sup>2</sup>	GB/T 451.2-2002
Толщина	52±10%	um	GB/T 451.2-2003
Прочность на разрыв	≥5.0	kN/m	GB/T 12914-1991

#### Способы печати

Материал подходит для различных методов печати, таких как офсетная печать, глубокая печать и флексографическая печать. Не рекомендуется для печати сплошной заливки. Необходимо предварительное тестирование и контроль вязкости красок, чрезмерная вязкость может вызвать отслаивание краски. Материал показывает отличные результаты при печати с ролевой и листовой подачей материала. Подходит для использования горячего тиснения. Необходимо избегать слишком сильного натяжения при перемотке, что может привести к вытеканию клея.

#### Срок хранения

Избегать хранения при температуре выше 50°C или под прямыми солнечными лучами.  
 1 год с даты производства при температуре 23±2°C и относительной влажности воздуха 50±5%.  
 Материал, срок годности которого истек, может быть использован, если при тестировании признан пригодным.