



Москва: +7 (495) 249-249-0

Новосибирск: +7 (383) 304-77-55

info@sticktrade.ru

sticktrade.ru

Техническое описание			
Производитель	SLiC		
Материал	Semi Glossy Paper 80g / AA / Yellow Glassine		
Артикул	1061311		
Лицевой слой	Полуглянцевая бумага высокой белизны		
Клей	Акриловый		
Подложка	Бумажная желтая		

Применение

Материал подходит для этикетирования при низкой температуре, на изогнутых поверхностях, а также на поверхностях с низкой энергией: ПВП, ЭВАфом, ПВХ. Необходимо предварительное тестирование в среде эксплуатации.

Лицевой слой					
Плотность	80±4%	g/m²	GB/T451.2 -2002		
Толщина	68±5%	um	GB/T451.3-2003		
Белизна	≥85	%	ISO2470-1		
Глянец	≥60	%	GB/T 8941(75°)		

Клей						
Липкость	≥12	N	FTM 9			
Адгезия при отслаивании 180°	≥10	KN/m	FTM 2			
Минимальная температура этикетирования	- 5	°C				
Температура эксплуатации	− 20 ~ +80	°C				

Характеристики клея

Акриловый клей с высокими показателями начальной липкости и конечной адгезии. Имеет хорошие смачивающие свойства и показывает хороший результат при печати на высоких скоростях. Обладает превосходными характеристиками сцепления с разными поверхностями и высокой прочностью при отслаивании.

Подложка			
Плотность	60±10%	g/m²	GB/T 451.2-2002
Толщина	52±10%	um	GB/T 451.2-2003

Способы печати

Материал подходит для офсетной печати, глубокой и методом флексографии. Не рекомендуется для печати сплошной области. Необходимо предварительное тестирование и контроль вязкости красок, чрезмерная вязкость может вызвать отслаивание от подложки. Подходит для печати с ролевой и листовой подачей материала, 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%.