

Техническое описание	
Производитель	SLiC
Материал	Clear PP 50um / AA / White Glassine
Артикул	1062212
Лицевой слой	Прозрачная полипропиленовая пленка
Клей	Акриловый
Подложка	Бумажная белая

**Применение**  
Прозрачная двуосноориентированная полипропиленовая пленка с покрытием. Поверхность устойчива к воздействию воды, масла и химии. При работе с полипропиленовой пленкой важно учитывать ее жесткость, чтобы избежать проблем при маркировке неровных поверхностей или в случаях, когда материал наносится на изделия с высокой эластичностью и сжимаемостью упаковки. Акриловый клей разработан для работы при разных температурах и обладает отличными эксплуатационными характеристиками на многих поверхностях. Имеет хорошие показатели при высечке.

Лицевой слой			
Плотность	45±10%	g/m <sup>2</sup>	GB/T 451.2-2002
Толщина	50±10%	um	GB/T 451.3-2003
Матовость	≤3	%	GB/T 2410-2008

Клей			
Липкость	≥8	N	FTM 9
Адгезия при отслаивании 90°	≥5	N/25mm	FTM 2
Минимальная температура этикетирования	+5	°C	
Температура эксплуатации	-10 ~ +80	°C	

Подложка			
Плотность	60±10%	g/m <sup>2</sup>	GB/T 451.2-2002
Толщина	53±10%	um	GB/T 451.3-2003

**Способы печати**  
Материал подходит для работы с УФ-чернилами и красками на водной основе, может использоваться для таких видов печати как флексопечать, трафаретная печать и глубокая печать. Перед печатью необходимо провести тестирование. Избегать печати по краю этикетки, особенно трафаретным способом УФ-чернилами и УФ-лаком. Толстый слой краски может привести к скручиванию этикетки и отслаиванию от подложки. Для высечки необходимо использовать специальный острый высекальный нож для пленки, особенно при высечке методом плоского прессования. Необходимо избегать чрезмерного натяжения при перематке, которое может привести к вытеканию клея.

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