



Техническое описание материала Бумага металлизированная, серебро, усиленный акриловый клей 8017.1.

Лицевой слой

Глянцевая серебряная металлизированная бумага с ТОП покрытием.

Толщина: 74+/- 5 мкм ISO 534

Плотность: 83+/- 5 г/м² ISO 536

Клеевой слой

Постоянный прозрачный акриловый адгезив общего назначения.

Подложка

Белая, суперкаландрированная, силиконизированная с одной стороны бумага.

Толщина: 52+/- 5 мкм ISO 534 Плотность: 58+/- 3 г/м² ISO 536

Параметры материала

Общая толщина материала: 144 мкм +/- 10% ISO 534

Общая плотность материала: 159 г/м² +/- 10% ISO 536

Начальная адгезия: 8 N/25 mm FTM 9

Конечная адгезия 90°, стекло: 10 N/25 mm FTM 2

Диапазон рабочих температур: -20° ÷ +60°C

Применение и использование

Материал предназначен для декорирования высококачественных изделий - косметики, туалетной воды, премиальных товаров, упаковок продуктов питания, колбасных изделий, вино - водочной продукции, масло-жировой продукции, различных рекламных и бытовых этикеток.

Печать и отделка

Высокоглянцевая металлизированная бумага отлично подходит для всех традиционных методов печати. Лицевой материал пригоден для печати методами высокой, флексографской (УФ отверждаемые, водные краски), офсетной и трафаретной печатью. Так же возможно конгревное тиснение, лакировка и другая отделка. Бумага прекрасно высекается и отлично подходит для автоматического этикетирования. Рекомендуется использования высечного инструмента со специальной обработкой режущей кромки для увеличения тиражестойкости штампа.

Условия хранения

Для достижения оптимальной производительности используйте этот продукт в течении одного года с даты изготовления, при условиях хранения, (20°-25°С, относительная влажность 40- 50%). Длительное хранение вне этих условий может сократить срок годности. Избегайте попадания на материал прямых солнечных лучей и хранения в плохо вентилируемом помещении, контакта с пластификатами, маслами, растворителями, клеями, водой и другими химическими веществами.