

S872

PP60 White TC / FREEZE / WG 60 gsm

Белая ПП-пленка 60 мкм с Топ покрытием / Усиленный клей / Белый глассин 60 gsm

Белая глянцевая полипропиленовая (ПП) пленка премиального качества, с лицевой стороны покрытая специальным праймером для улучшения адгезии при печати. Пленка подходит для всех традиционных способов печати. Рекомендуется следить за температурой пленки и не допускать ее перегрева, а так же не допускать образования статического электричества, снимая его при работе.

Характеристики поверхностного слоя

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Удельный вес	46 ± 5% г/м ²	ISO 537
Толщина	60 ± 5% мкм	ISO 534
Глянец	≥ 85%	ASTM D2457 (60°)

Клей

Усиленный каучуковый клей горячего расплава, разработанный для применения в условиях пониженной температуры. Подходит для этикетирования в холодильных и морозильных камерах. Рекомендуется проведение тестов перед длинными тиражами. Различные субстраты и среда могут влиять на характеристики клея. Клей подходит для этикетирования туб с малым диаметром после тестирования*.

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Начальная липкость петли (Loop tack)	≥ 11 N/25мм	FTM9, ss
Сила адгезии при удалении этикетки под углом 90°	≥ 6 N/25мм	FTM2, ss
Min температура этикетирования	-25°C	
Диапазон рабочих температур	-50°C - +50°C	

Подложка

Стандартная подложка из белой каландрированной силиконизированной бумаги обеспечивает высокую скорость вырубki и отклеивания на широком спектре оборудования.

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Удельный вес	58 ± 5% г/м ²	ISO 537
Толщина	51 ± 5% мкм	ISO 534
Прочность на растяжение (MD)	≥ 300 mN	ISO 1924

Длительность хранения – 12 месяцев при температуре 20°C и относительной влажности воздуха 50%

* Примечание:

- все показатели, техническая информация и рекомендации основаны на тестах, которые считаются надежными, но не являются гарантией работоспособности материала в конкретных условиях. Вся продукция реализуется с пониманием, что покупатель провел тесты и определил пригодность продукции для своих целей.
- Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продукции
- Производитель допускает, что продукт может использоваться для изготовления этикеток для туб с малым диаметром, тем не менее, покупатель должен сам определить применимость продукта для своих задач путем проведения тестов.
- Материал не подлежит обязательной государственной регистрации.
- Не рекомендуется допускать воздействие прямых солнечных лучей или хранение и использование при температуре выше 50°C.