

GLOSS COATED A130 CCK

Полуглянцевая бумага 80 г/м² / Акриловый постоянный клей / Белый крафт 80 г/м²

Характеристики поверхностного слоя

Суперкаландрированная бумага машинного мелования с высокой белизной холодного оттенка. Универсальный материал, который подходит для большинства областей применения и способов печати.

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Удельный вес	80 ± 2 г/м ²	ISO 537
Толщина	70 ± 2 мкм	ISO 534
Белизна, CIE	120%	CIE
Непрозрачность	89%	ISO 2471
Глянец по Хантеру	55%	ISO 8254
Шероховатость, PPS10	1,2μm	PPS10TS

Характеристика клея

Универсальный акриловый клей (на водной основе) постоянной липкости, которой подходит для большинства стандартных областей применения. Ограничение: Не рекомендуется для этикетирования труб с малым диаметром, нестабильных и пыльных поверхностей (макулатурный картон, дерево и т.д.)*. Рекомендуется проведение тестов перед длинными тиражами.

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Начальная адгезия	≥ 10 Н/25мм	FTM9
Сила адгезии	≥ 8 Н/25мм	FTM1
Диапазон рабочих температур	-15°C - +70°C	
Минимальная температура этикетирования	+3°C	

Характеристика подложки

Белая крафт-бумага односторонней силиконизации. Стандартно поставляется с насечкой с шагом 40 мм.

Характеристика	Значение	Метод тестирования
Удельный вес	78 ± 2% г/м ²	ISO 536
Толщина	82 ± 3% мкм	ISO 534

Длительность хранения – 12 месяцев при температуре 22°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
- Перед длинными тиражами и этикетированием нестандартных поверхностей обратитесь к нашим специалистам за консультацией.