

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ UNICOAT PLUS / PERMANENT / KRAFT SPECIAL 80

ЛИЦЕВОЙ СЛОЙ UNICOAT PLUS

Описание	Белая бездревесная среднеглянцевая бумага машинного мелования в листах
Применение	Универсальная этикеточная бумага для печати высококачественных цветных этикеток с высокой контрастностью и точной передачей всех деталей изображения
Вес	80 г/м ² ISO 536
Толщина	70 мкм ISO 534
Сопротивление на разрыв в продольном направлении	5,8 kN/m ISO 1924/1
Сопротивление на разрыв в поперечном направлении	2,8 kN/m ISO 1924/1
Белизна	90 % ISO 2470/1
Шероховатость	1 μm ISO 8791 PPS 10
Непрозрачность	89 % ISO 2471
Глянec	64 % Hunter 75°
Белизна по CIE	120 % ISO 11475
Жесткость в продольном направлении	0,23 mNm ISO/DP 2493
Жесткость в поперечном направлении	0,13 mNm ISO/DP 2493

КЛЕЙ SPU4

Тип	Перманентный клей для листовых материалов.
Состав	Модифицированная акриловая дисперсия.
Применение	Перманентный клей для листовых бумажных материалов. Общее применение и улучшенное качество гильотинной резки.

UNITAS

Липкость, мин.	8 Н FTM9
Прочность на сдвиг, мин.	1 ч FTM8
Мин. температура приклеивания	5 °С
Мин. температура эксплуатации	-10 °С
Макс. температура эксплуатации	100 °С
Ограничения	Сниженная адгезия на сильно шероховатых поверхностях. Не допускается использование при низких температурах. Не рекомендуется для этикетирования рельефных поверхностей.

ПОДЛОЖКА KRAFT SPECIAL 80

Продукт	Белая бездревесная крафт-основа.
Применение	Листовой бумажный материал-основа для информационного этикетирования. Не для применения в системах со световыми фотоэлементами.
Вес	80 г/м ² ISO 536
Толщина	82 мкм ISO 534
Срок хранения	С даты производства: 2 года при температуре +20°С и относительной влажности 50%.
Рекомендации печати	Флексография, высокая и офсетная печать, ротogrавюра и трафаретная печать. Горячее тиснение фольгой. Подходит для термотрансферной печати с восковыми/полимерными лентами. Рекомендуется тестирование.
Гарантия	<p>Наши рекомендации составлены на основании последних данных и результатов испытаний. В связи с тем, что наша продукция эксплуатируется в неподконтрольных условиях, мы не несем ответственности за повреждения, вызванные ее применением.</p> <p>Настоящая публикация заменяет собой все предыдущие версии. Вся информация может быть изменена без какого-либо уведомления.</p>

