

Расходные материалы

Широкий выбор термотрансферных лент

Выберите любое решение из трех видов термотрансферных лент исходя из Ваших требований к этикетке. Вне зависимости от сложности решения, мы гарантируем высокое качество маркировки, сведение простоев к минимуму и лучшее в своем классе обслуживание Markem-Imaje. Все ленты Markem-Imaje разработаны, усовершенствованы и испытаны специально для использования с нашими принтерами-аппликаторами и настольными принтерами, предлагая наиболее высокое качество на рынке.



Label Premium

Риббоны Label MI Premium предназначены для наиболее требовательных сфер применения, например, там, где требуется высокий уровень сопротивления стиранию или устойчивость к растворителям. Идеально подходят для нанесения на **этикетки из синтетических материалов**.



Label Performance

Риббоны Label MI Performance предлагают **высокий уровень универсальности** для обеспечения долговечности нанесенных кодов на широкий ряд материалов и **полного соответствия формату штрих-кодов**.

Label Prime

Риббоны Label MI Prime являются **наиболее экономичным решением**, гарантирующим нанесение кода, его качество и надежность, и позволяющим получить максимум от ваших принтеров-аппликаторов и настольных принтеров.



Руководство по совместимости

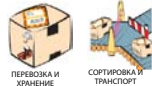
Конфигурация принтера	Рулон этикеток			
	Намотка	Минимальная ширина (мм)	Максимальная ширина (мм)	Максимальная длина рулона
Серия 2200 - 22x0	Внутренняя/Наружная*	30	60	660
Серия 2200 - 24x0	Внутренняя/Наружная*	55	120	660
Серия 2200 - 26x0	Внутренняя/Наружная*	100	178	660
Серия 2200 - Паллет	Внутренняя/Наружная*	100	178	660
Серия 2000 - 22x0	Наружная	30	60	560
Серия 2000 - 24x0	Наружная	55	120	560
Серия 2000 - 26x0	Наружная	100	178	560
Серия 2000 - Паллет	Наружная	100	178	660
CimJet 300	Внутренняя/Наружная	25	150	450
CimJet 2000	Внутренняя/Наружная	50	160	800
CimPak	Внутренняя	95	150	450

*Необходима дополнительная опция

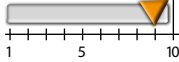
Конфигурация принтера	Термотрансферная лента				
	Намотка	Рекомендуемая минимальная ширина (мм)	Максимальная ширина (мм)	Поддерживаемая длина рулона	Максимальная длина рулона
Серия 2200 - 22x0	Внутренняя	35	178	560/660	660
Серия 2200 - 24x0	Внутренняя	60	178	560/660	660
Серия 2200 - 26x0	Внутренняя	105	178	560/660	660
Серия 2200 - Паллет	Внутренняя	105	178	560/660	660
Серия 2000 - 22x0	Внутренняя	35	178	560	560
Серия 2000 - 24x0	Внутренняя	60	178	560	560
Серия 2000 - 26x0	Внутренняя	105	178	560	560
Серия 2000 - Паллет	Внутренняя	105	178	560	660
CimJet 300	Наружная	25	150	300/450	450
CimJet 2000	Внутренняя	50	160	300/450/800	800
CimPak	Наружная	95	150	300/450	450

3110/3111 - PREMIUM

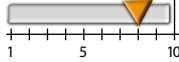
Лента 3110/11 Premium на основе воска и смолы является универсальным решением. Разработана для печати на всех видах самоклеящихся материалов, включая бумагу с покрытием, глянцевую бумагу и синтетические материалы. Она также обеспечивает более высокий уровень механического сопротивления по сравнению с лентами на основе воска.



Качество печати



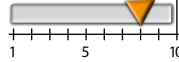
Качество штрих-кода



Универсальность материалов



Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



Устойчивость к высоким температурам



3210/3211 - PREMIUM COLOR

Лента 3210/11 Premium Color на основе воска доступна в различных цветах для широкого диапазона применений. Эта лента оптимизирована для высокого цветового контраста и обеспечивает высокую эффективность печати на бумаге с покрытием и без.



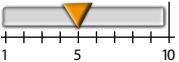
Качество печати



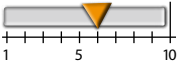
Качество штрих-кода



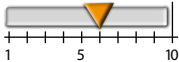
Универсальность материалов



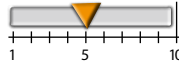
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию

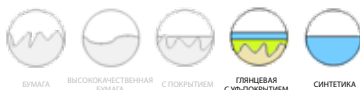


Устойчивость к высоким температурам

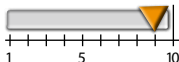


3310/3311 - PREMIUM PLUS

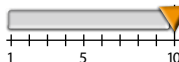
Лента 3310/11 Premium Plus на основе смолы отлично подходит для печати этикеток на глянцевых и синтетических материалах. Состав с высоким содержанием смолы обеспечивает превосходную устойчивость к растворителям, высокое сопротивление истиранию и подходит для высокотемпературных применений.



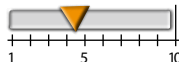
Качество печати



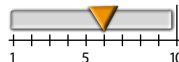
Качество штрих-кода



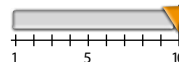
Универсальность материалов



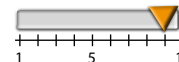
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



Устойчивость к высоким температурам

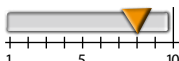


3811 - PREMIUM CE

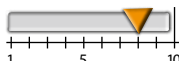
Лента 3811 разработана специально для соответствия требованиям угловых печатающих головок, установленных на некоторых принтерах-аппликаторах Markem-Imaje. Состав на основе воска и смолы обеспечивает качество печати, скорость, чувствительность и универсальность, делая этот тип ленты идеальным решением для широкого диапазона применений.



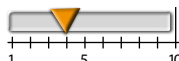
Качество печати



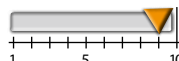
Качество штрих-кода



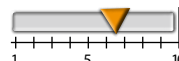
Универсальность материалов



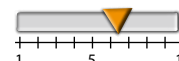
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



Устойчивость к высоким температурам



2510/2511 - PERFORMANCE

Лента 2510/11 Performance на основе воска обеспечивает бескомпромиссное качество и производительность. Она соответствует всем критериям, ожидаемым от традиционных нанесений на основе воска.



БУМАГА

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ БУМАГА

С ПОКРЫТИЕМ

ГЛЯНЦЕВАЯ С СУБ-ПОКРЫТИЕМ

СИНТЕТИКА



ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

СОРТИРОВКА И ТРАНСПОРТ

ФАРМАЦЕВТИКА

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ЛАБОРАТОРИИ

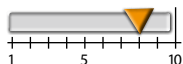
КОСМЕТИКА

ЭЛЕКТРОНИКА И БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

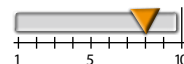
АВТОМОБИЛЬНАЯ ОТРАСЛЬ

НАРУЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

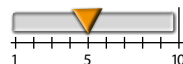
Качество печати



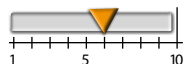
Качество штрих-кода



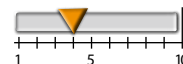
Универсальность материалов



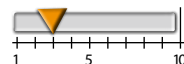
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию

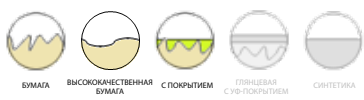


Устойчивость к высоким температурам



2710/2711 - PERFORMANCE PLUS

Лента 2710/11 Performance Plus на основе воска является лентой с высочайшими характеристиками в своем классе, что позволяет ей отвечать требованиям широкого ряда применений. Лента 2710/11 оптимизирована для высокой производительности на бумагах с покрытием и без и является стандартным выбором многих покупателей, благодаря гибкости своего применения.



БУМАГА

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ БУМАГА

С ПОКРЫТИЕМ

ГЛЯНЦЕВАЯ С СУБ-ПОКРЫТИЕМ

СИНТЕТИКА



ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

СОРТИРОВКА И ТРАНСПОРТ

ФАРМАЦЕВТИКА

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ЛАБОРАТОРИИ

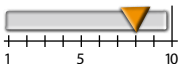
КОСМЕТИКА

ЭЛЕКТРОНИКА И БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

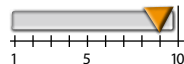
АВТОМОБИЛЬНАЯ ОТРАСЛЬ

НАРУЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

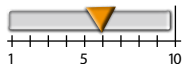
Качество печати



Качество штрих-кода



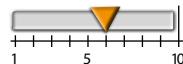
Универсальность материалов



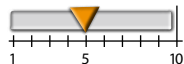
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



Устойчивость к высоким температурам



2810/2811 - PERFORMANCE EXTRA

Лента 2810/11 Performance Extra на основе воска и смолы обеспечивает качество печати и механическую прочность, превышающие рыночные стандарты. Она гарантирует превосходное качество нанесения на глянцевую бумагу, бумагу с покрытием и без. Лента 2810/11 — хороший выбор для более требовательных применений, где необходима долгосрочная целостность кода на всех материалах с бумажной основой.



БУМАГА

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ БУМАГА

С ПОКРЫТИЕМ

ГЛЯНЦЕВАЯ С СУБ-ПОКРЫТИЕМ

СИНТЕТИКА



ПЕРЕВОЗКА И ХРАНЕНИЕ

СОРТИРОВКА И ТРАНСПОРТ

ФАРМАЦЕВТИКА

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И ЛАБОРАТОРИИ

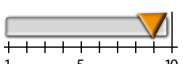
КОСМЕТИКА

ЭЛЕКТРОНИКА И БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

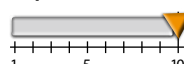
АВТОМОБИЛЬНАЯ ОТРАСЛЬ

НАРУЖНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

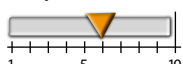
Качество печати



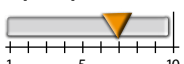
Качество штрих-кода



Универсальность материалов



Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



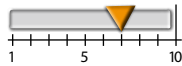
Устойчивость к высоким температурам



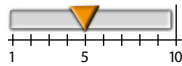
Лента 1510/11 Prime на восковой основе обеспечивает баланс производительности и экономичности для применений начального уровня. Низкие требования к энергии обеспечивают максимальный срок службы печатающей головки, а конструкция идеально подходит для использования на бумаге с нанесением и без. Лента 1510/1511 является идеальным решением для применений, в которых критично соотношение цены/качество.



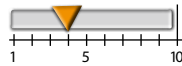
Качество печати



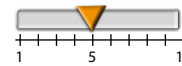
Качество штрих-кода



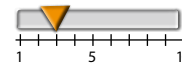
Универсальность материалов



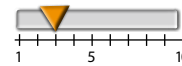
Скоростные характеристики



Сопротивление стиранию



Устойчивость к высоким температурам



Руководство по совместимости продуктов

Premium	3811	Corner Edge (Только CimJet)	Бумага	Материалы с покрытием/ Синтетические материалы
	321x	Premium Color		
	331x	Premium Plus		
	311x	Premium		
Performance	281x	Performance Extra	Бумага	Глянцевая бумага/ Бумага с покрытием
	271x	Performance Plus		
	251x	Performance		
Prime	151x	Prime		

УТИЛИЗАЦИЯ ЛЕНТЫ

Компонент	 Многоразовое использование	 Вторичная переработка	 Сжигание	 Промышленные отходы
ТТ-пленка	–	–	✓	✓
Картонная втулка	✓	✓	✓	✓
Пластиковая втулка	✓ в качестве втулки для намотки	✓ с таким же типом пластика 	✓	✓
Рулонная упаковочная пленка	–	✓ с таким же типом пластика	✓	✓
Рулонные ярлыки	–	–	✓	✓
Картонная коробка	✓	✓ с картоном	✓	✓
Ярлык для коробок	–	–	✓	✓
Дополнительный упаковочный ящик	✓	✓ с картоном	✓	✓
Транспортировочный поддон	✓	✓	✓	✓

СЕРТИФИКАТЫ*

- ▶ Допустимость контакта с пищевой продукцией: 1935/2004/EC и FDA (сертификат Управления по контролю продуктов питания и лекарственных средств США).
- ▶ Содержание тяжелых металлов: 2011/65/EC (RoHS).
- ▶ REACH: ленты не содержат особо опасных веществ (SVHC).
- ▶ Законопроект 65 штата Калифорния (США).

Для ознакомления с прочими нормами, касающимися токсичности продукции, утилизации отходов, запрещенных ингредиентов, упаковки и пр., обращайтесь в нашу компанию.

*в зависимости от категории

ХРАНЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- ▶ Хранение: 5–35 °C (40–95 °F), при влажности 20–80%.
Не имеет срока годности при соблюдении рекомендованных условий хранения.
- ▶ Условия использования:
Не открывать с помощью лезвия.
Не допускать нажима на рулон ленты.
Перед использованием рекомендуется хранение ленты при средней температуре (20 °C) в течение 24 ч.



Обширная международная сервисная сеть

Компания Markem-Imaje является мировым лидером в области решений для маркировки и печати. Markem-Imaje предлагает ряд комплексных услуг и располагает обширной международной сетью высококвалифицированных и компетентных специалистов, которые помогают продлевать срок эксплуатации производственной линии, предоставляя дистанционное техническое консультирование и ремонт на местах.

Агентство: communitorsgroup.com
Фотографии: ginko-photo.com, Al Karevy Photography, Armor Corporation, A1

700 ПАРТНЕРОВ СЕРВИСНОЙ ПОДДЕРЖКИ

550 ИНЖЕНЕРОВ ПО ВЫЕЗДНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

300 СОТРУДНИКОВ СЛУЖБЫ ПОДДЕРЖКИ

 markem · imaje

a  company