

Термотрансферная лента Wax Premium имеет более тонкую основу пленки, улучшая качественные показатели при печати на высокой скорости до 250 мм в секунду и более низкой температуре нагрева, тем самым снижает нагрузку на термоголовку принтера. Подходит для печати по глянцевым, полуглянцевым этикеткам, а также с нанесением специального термотрансферного лака. Данная красящая лента хорошо подходит для развернутой под 90 градусов вертикальной печати. Риббон Wax Premium подвержен влиянию агрессивных сред и имеет хорошую устойчивость к механическому воздействию.

Технические параметры	
Толщина пленки	4.5 $\mu\text{m} \pm 0.1 \mu\text{m}$
Цвет	Черный
Толщина красящего слоя	2.8 $\mu\text{m} \pm 0.2 \mu\text{m}$
Температура плавления чернил	68°

Рекомендуемые материалы	
Немелованная бумага	● ● ●
Мелованная бумага	● ● ●
Глянцевая бумага	● ●
Синтетические поверхности	● ●
Пленка	

Рекомендуемые области применения	
Грузоперевозки	
Складской учет	●
Маркировка полок	●
Розничная торговля	
Логистика	
Фармацевтика	●
Лабораторные этикетки	●
Логотипы и вывески	●

Качество печати

Цветопередача



Четкость



Чувствительность

Скорость



Нагрев



Сопrotивляемость/Устойчивость

к царапинам



к смазыванию



к растворителям

