

Универсальная термотрансферная лента Wax Resin премиум на основе воска и синтетических смол. Данный композитный материал позволяет ленте печатать как на синтетических, так и на бумажных материалах. За счет правильного процентного соотношения синтетических смол, риббон Wax Resin Flat Head отлично подходит для термотрансферной печати по полипропиленовой матовой, полипропиленовой глянцевой этикеткам и другим синтетическим материалам. Качественный перенос происходит на средних температурах 80 градусов в зависимости от скорости печати.

Технические параметры

Толщина пленки	4.5 $\mu\text{m} \pm 0.1 \mu\text{m}$
Цвет	Черный
Толщина красящего слоя	2.8 $\mu\text{m} \pm 0.5 \mu\text{m}$
Температура плавления чернил	80°

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

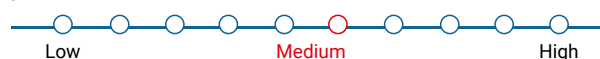


Чувствительность

Скорость



Нагрев



Сопrotивляемость/Устойчивость

к царапинам



к смазыванию



к растворителям

