



FLAT HEAD

WAX MILD

Термотрансферный материал на основе воска. Один из лучших среди представленных на российском рынке аналогов по соотношению цена — качество.

Назначение

Предназначен для решения задач по маркировке при стандартных требованиях к качеству и параметрам устойчивости напечатанной информации.

Особенности

- Исключительная четкость печати
- Высокая плотность печати
- Низкая температура краскопереноса
- Широкий диапазон подходящих материалов для печати
- Антистатическое покрытие

Рекомендуемые материалы для печати

бумажные этикетки (матовые, полуглянцевые, глянцевые, с покрытием), картон, некоторые виды полимерных материалов и др.

Рекомендуемые области применения

- Логистика
- Склад
- Ритейл
- Розничная торговля
- Транспорт
- Маркировка продуктов питания
- Бирки
- Конвейерная сортировка
- Садоводство

Сравнительные параметры

Устойчивость к смазыванию



Устойчивость к соскабливанию



Чувствительность краскопереноса



Диапазон материалов для печати



Устойчивость к растворителям



Качество печати на различных материалах

Матовые этикетки



Полуглянцевые этикетки



Глянцевые этикетки



Этикетки с предпечатью



Синтетические материалы



Техническая информация

4,5 μm + 0,1 μm

Толщина пленки без покрытия

< 9 μm

Толщина пленки с покрытием

черный

Цвет

> 1,9 MacBeth Scale

Оптическая плотность

65°C / 149°F

Температура плавления красящего слоя

254.0 мм / сек (10 ips)

Рекомендуемая максимальная скорость печати

Kd < 0.2

Коэффициент трения силиконового покрытия

Условия хранения

Хранить при температуре 5–35°C (40–95°F), и относительной влажности 20–80%, избегая прямых солнечных лучей, в сухом и чистом помещении, в оригинальной упаковке, защищённой от пыли и грязи. Длительность хранения — 12 месяцев