

MONOCHROME MW408 Resin-Enhanced Wax Flat head

Доступные цвета:



Описание продукта

Лидер в отрасли с момента его появления на рынке, создан на основе запатентованного покрытия. Уникальная формула красителя обеспечивает антистатические свойства и гибкие характеристики, что позволяет использовать продукт на широком спектре различных поверхностей. Ни один другой тип восковых лент не может сравниться с ним по четкости изображения и обеспечить читаемость штрих-кода, в том числе вертикального, а так же дать столь же темное и стойкое изображение.

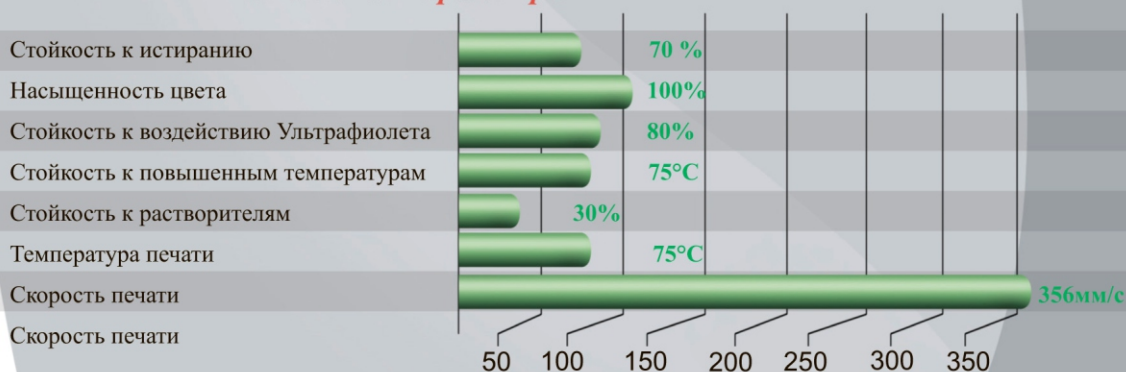
Поверхности, рекомендованные для печати

Бумага немелованная и мелованная/товарные ярлыки; синтетическая плёнка; полиэтилен; полипропилен; полиолефин; Kimdura®; Valeron®; Polyart®; глянцевая бумага; бумага, крашенная обливным способом; этикетки, покрытые светящимся в ультрафиолете лаком.

Основные характеристики и области применения

- Отсутствие галогенов
- Печать на широком спектре материалов: от немелованной бумаги до синтетических плёнок
- Высокая скорость печати (12 дюймов в секунду), при сохранении чёткости штрих-кода, в том числе вертикального
- Улучшенные антистатические свойства
- Высокая устойчивость к смазыванию и царапинам**
- Отличные характеристики, обеспечивающие тёмное, плотное изображение, повышающие скорость сканирования
- Склад, Логистика, Ритейл, Транспорт, Радиомаркировка и др.

Технические параметры



Покрытие оборотной стороны	на силиконовой основе
Толщина основы, мкн	4,8 ± 0,3
Красящий слой	Воск
Толщина красящего слоя, мкн	3,2 ± 0,2
Толщина риббона, мкн	8,0 ± 0,5

Условия хранения

Температура	5°C-35°C
Влажность	10%-85%
Рекомендации	избегать прямого солнечного света