

FLAT HEAD

WAX PREMIUM

Термотрансферный материал на основе воска с добавлением смолы. Обладает повышенной устойчивостью к механическим воздействиям. Имеет лучшую по сравнению с обычным воском адгезию к различным материалам



Назначение

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

Особенности

- Универсальность
- Повышенная скорость печати
- Очень высокая плотность печати
- Улучшенная устойчивость к механическим воздействиям
- Исключительная четкость печати
- Широкий диапазон подходящих материалов для печати
- Антистатическое покрытие

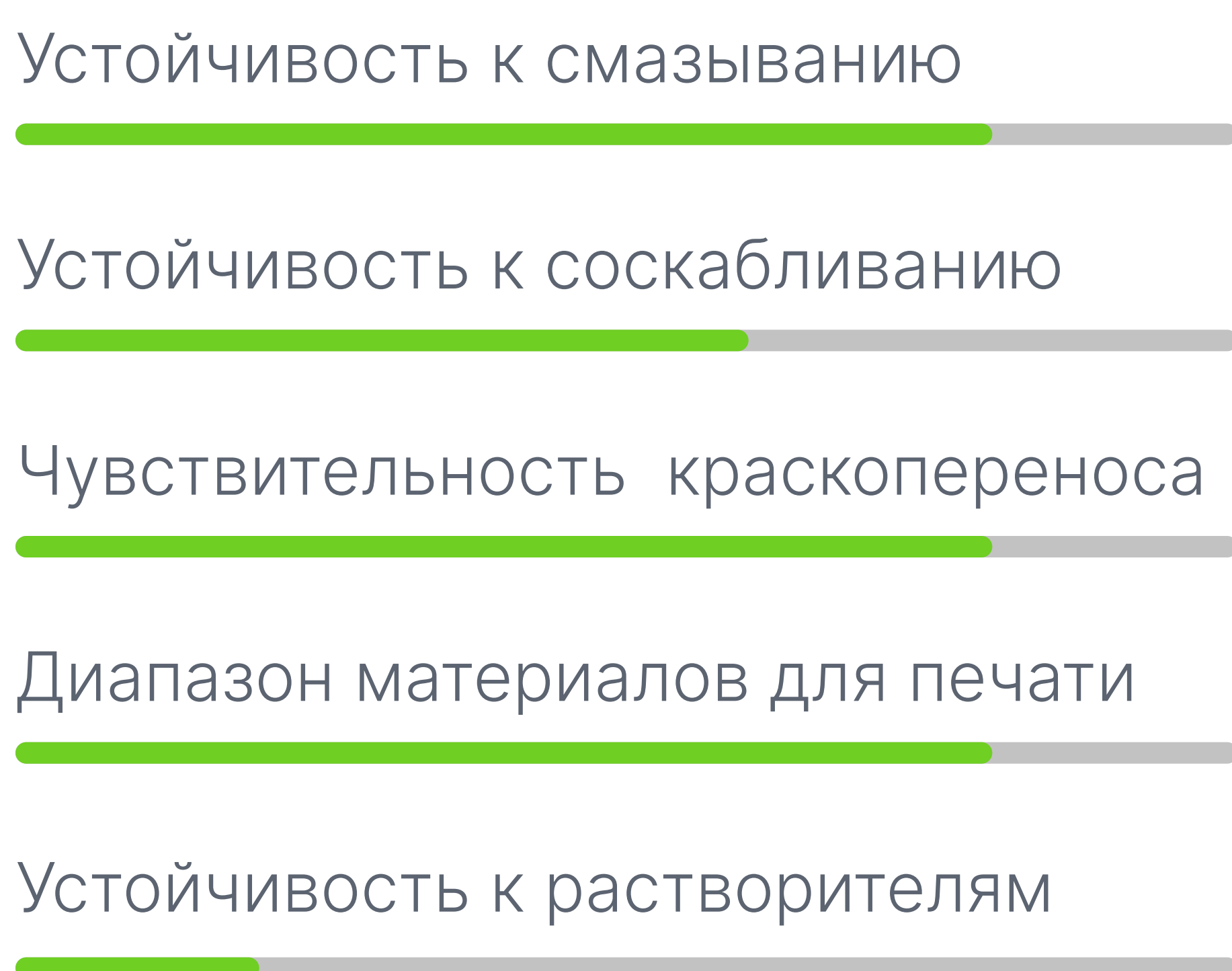
Рекомендуемые материалы для печати

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

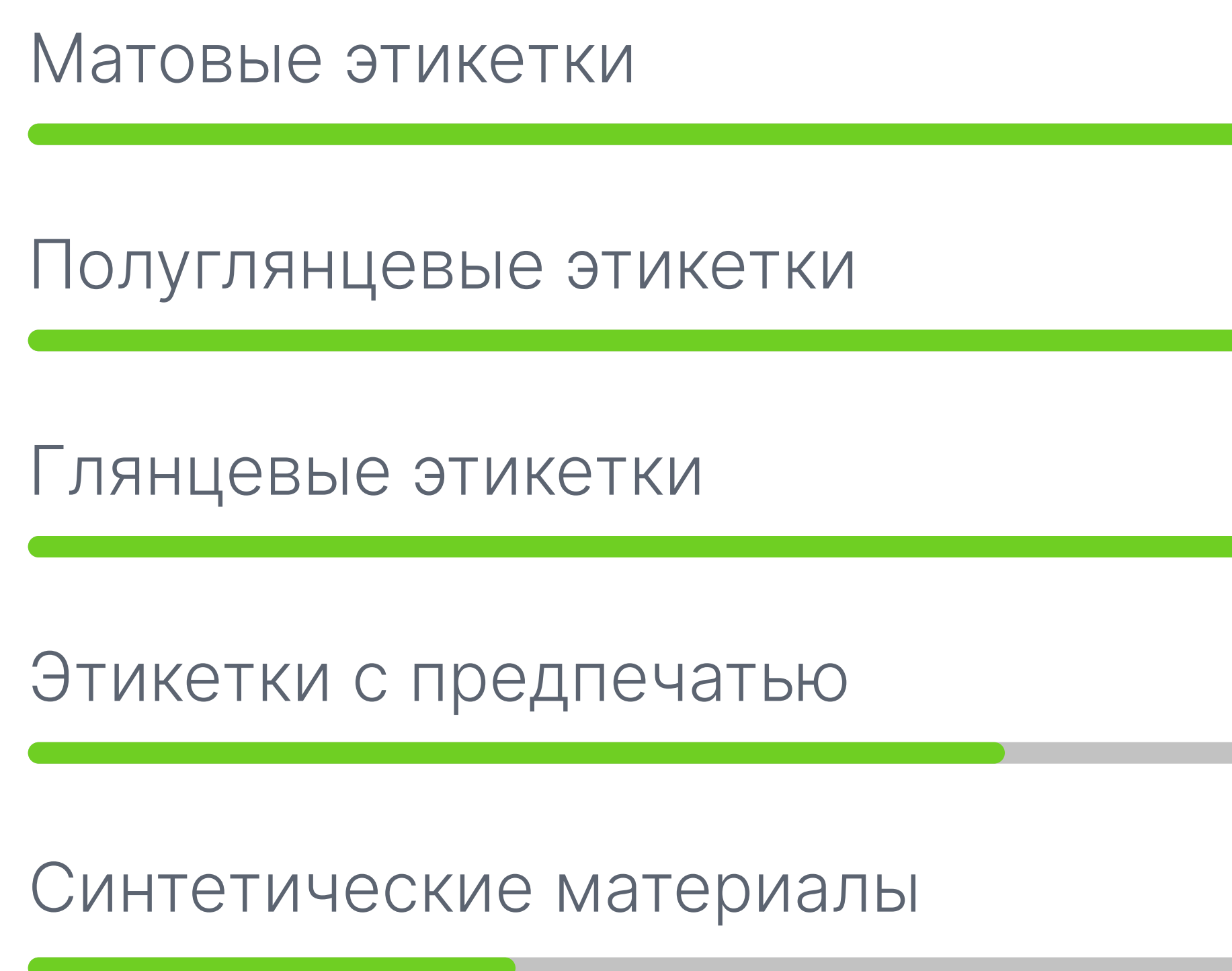
Рекомендуемые области применения

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

Сравнительные параметры



Качество печати на различных материалах



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

70°C / 158°F

Температура плавления красящего слоя

304.8 мм / сек (12 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