

СМОЛА RESIN

Термотрансферные ленты на основе СМОЛЫ (RESIN) — требуют высоких энергетических затрат при печати. Превосходная стойкость. Высокая устойчивость к истиранию, к воздействию химических веществ, тепла и пара.

СТАНДАРТНАЯ СМОЛА (STANDART RESIN)

ПРЕМИАЛЬНАЯ СМОЛА (PREMIUM RESIN)

- устойчивость к царапинам
- специальное покрытие, обладающее антистатическими и защитными свойствами
- высокая разрешающая способность
- прекрасная химическая стойкость
- супер высокая износостойкость
- устойчивость к перепадам температур

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ:

логистические
и складские этикетки



фармацевтические
этикетки



грузоперевозки



химическая отрасль



лабораторные бирки,
этикетки и маркеры



метки электронных
компонентов

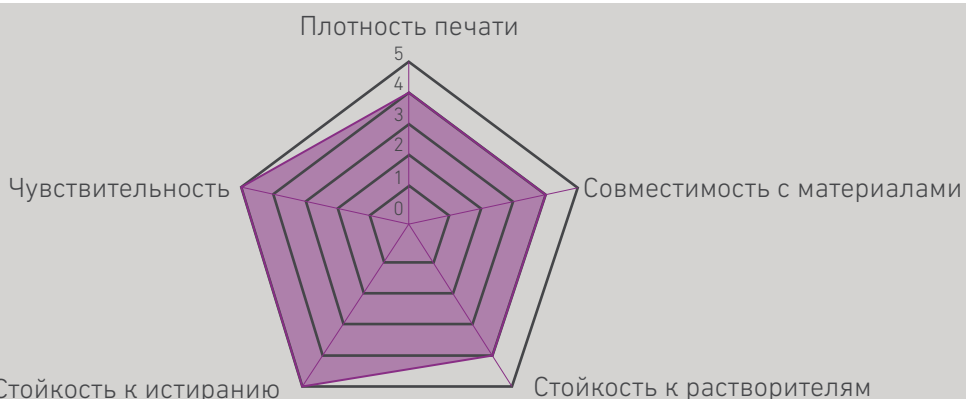


ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

Тип:	Смола
Цвет:	Черный
Основа:	Пленка из полиэстера
Толщина основы:	4,5 μm
Общая толщина:	6,9 ± 0.2 μm
Температура плавления чернил:	≈ 105 $^{\circ}\text{C}$
Оптическая плотность:	$\geq 1,70$ D B
Скорость печати:	≤ 6 ips

Материалы для печати: синтетические бумаги, PET, PP и PVC пленки, армированные фольгой материалы, PVC и PET карты



companynova.ru

info@companynova.ru

Москва, ул. Иловайская д. 2Б, стр. 6

+7 (495) 744-11-36 / 645-15-63