



NEW

AWX[®] 500+

STANDARD EXTRA – WAX FOR FLAT HEAD



- Отличная стойкость к смазыванию
- Высокая чувствительность и совместимость с различными материалами
- Высокая цветовая насыщенность

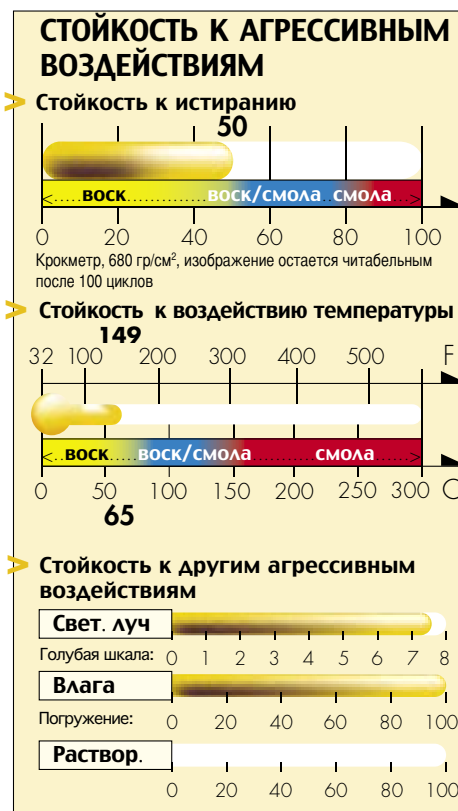
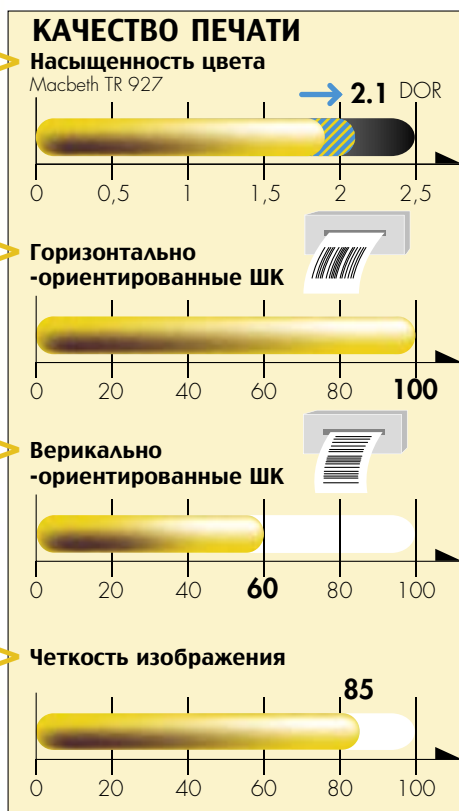
AWX[®] 500+ восковая термотрансферная лента класса STANDART EXTRA для термоголовок FLAT HEAD с добавками синтетических смол. Применяется в областях, где необходима стойкость к смазыванию и истиранию изображения.

Красящий слой риббона обеспечивает высокое качество печати горизонтально и вертикально ориентированных штрих-кодов, мелкого и крупного текста, графических объектов.

Структура красящей ленты обеспечивает качественную печать на всех видах бумаги (с покрытием и без покрытия, на матовых и глянцевых бумагах), а также на некоторых синтетических материалах. Изображение отличается сравнительной стойкостью к смазыванию для риббонов на основе воска и воздействию температуры до 65 С.

Рекомендованные параметры печати:

скорость до 300мм/с (12ips), разрешение термоголовки 200, 300 и 600 DPI. Специальное покрытие обратной стороны риббона защищает термоголовку от преждевременного износа.



Данные показатели риббона могут быть получены при условии его совместимости с принтером, материалом и корректными настройками.

210	470	500+	503	5	7+	8	9
AWR [®]		AWX [®]	APR [®]		AXR [®]		
ВОСК			ВОСК/СМОЛА		СМОЛА		
Г А М М		А	F L A T		H E A D		



NEW AWX[®] 500+

STANDARD EXTRA – WAX
FOR FLAT HEAD



Области применения

AWX[®] 500+ с успехом применяется в следующих областях:



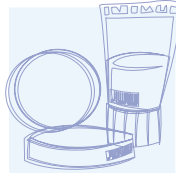
складской учет



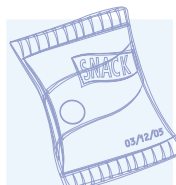
логистика



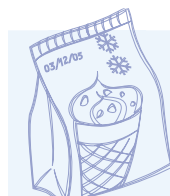
фармацевтические товары



косметические товары



товары в мягкой упаковке



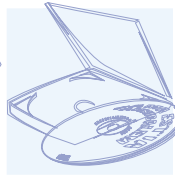
замороженные товары
в мягкой упаковке



товары для термообработки
в мягкой упаковке



этикетки со спецификацией
товара



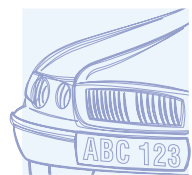
компакт диски



товары в магазине



этикетки на одежде



знаки, логотипы



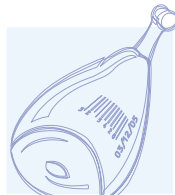
лабораторный инвентарь



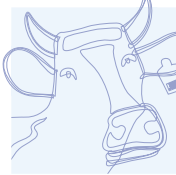
здравоохранение



бирки для одежды



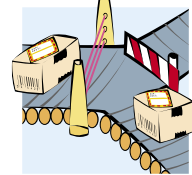
пищевые продукты без
упаковки



ярлыки для животных



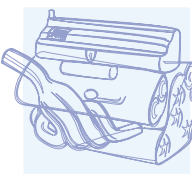
использование вне
помещений



автоматическая сортировка



тара для перевозки
химикатов



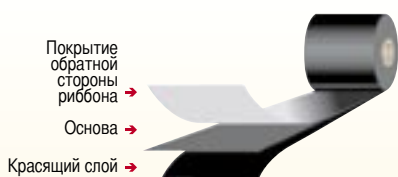
автомобильные детали

Если интересующая вас область применения не представлена в вышеприведенном списке, пожалуйста свяжитесь с нами

Спецификации риббона

Сертификаты

Доступные цвета



Покрытие обратной стороны:

На силиконовой основе
Коэффициент трения: $K_d < 0,2$

Основа:

Толщина 4,5 мкм
Усилие на разрыв: $> 300\text{Н/мм}$

Красящий слой:

Воск
Температура плавления: 80С

Риббон:

Толщина $< 9\text{ мкм}$
Риббон обработан антистатическим покрытием
Условия хранения: 12 месяцев
Температура хранения: 5-35С
Влажность: 20-80%



Heavy Metals: EC 98/638.

Риббон не содержит тяжелых металлов.

Ames Test: Риббон не вызывает модификацию ДНК.

TSCA: Риббон не содержит ядовитых веществ упомянутых в списке TSCA.

California Proposition 65: Риббон не содержит химических веществ упомянутых в постановлении штата Калифорния (США) California Proposition 65.

Directives CE: 1999/45/EC, 2001/59/EC

Риббон не содержит веществ классифицированных как опасные для здоровья

Для получения информации по другим сертификатам, пожалуйста свяжитесь с нами



ARMOR обладает следующими версиями сертификата ISO:
ISO 9001 (1994), N QUAL/1995/3718b
ISO 9001 (2000), N 11 – SIC 3955



Black

Показатели, приведенные в данном описании, относятся к риббонам черного цвета