## Термотрансферная лента (риббон) UP601 RESIN

Матовая лента (фольга) с красящим слоем на полиэфирной основе. Толщина ленты 21 мкм. Данный материал разработан с учетом всех особенностей технологического процесса покрытия фольгой. Пигментный слой фольги обеспечивает высокое качество печати штрихкодов, мелкого и крупного текста, графических объектов, позволяет получить изображение устойчивое к конденсату, к воздействию пара и истиранию. Фольга демонстрирует отличное качество печати на всех современных видах упаковочных пленок для продовольственного, косметического и фармацевтического рынков. UP601 обеспечивает высокую четкость печати и имеет широкий охват применения: от этикеточных материалов до пластиковых карт. Специальное покрытие ленты предохраняет головку принтера от загрязнения.

Характеристики риббона	
Тип красящего слоя	RESIN (смола)
Толщина риббона	21 мкм
Температурный режим применения	80°C - 110°C
Рекомендованные типы материалов	Упаковочные пленки — OPP, PE, PET, (с печатью и без печати, металлизированные), нейлон, целлюлоза, целлофановая упаковка, бумага без покрытия и с покрытием, твердый пластик