



Kağıt yüzeyler için en sürdürülebilir wax ribbon

Temel faydalar

- Her tür barkod için mükemmel baskı kalitesi
- Büyük hacimli wax uygulamaları için uyarlanmış kalite/fiyat avantajı
- Çok çeşitli kağıt etiket uyumluluğu

Uygulamalar

- Raf etiketleri
- Palet etiketleri
- Nakliye etiketleri
- Kasalar ve taşıma çantaları
- Giysi etiketleri ve daha fazlası...



Önerilen baskı yüzeyleri

Pürüzlü/ vellum etiketler	● ● ● ● ●
Kuşe etiketler	● ● ● ● ●
Sentetik	● ○ ○ ○ ○

Baskı kalitesi

0° barkod	● ● ● ● ●
90° barkod	● ● ○ ○ ○
Küçük karakterler	● ● ● ○ ○

Baskı dayanıklılığı

Aşınma	● ○ ○ ○ ○
Çözücü	○ ○ ○ ○ ○
Isı	60°C 140°F

Yazıcı Parametreleri

Maksimum hız: 16 ips (400 mm/s)

Isı ayarları:



Teknik özellikler

Film kalınlığı: 3,35µm
Toplam ribbon kalınlığı: <7µm
Mürekkep erime noktası: 65°C | 149°F
Sürtünme katsayısı: Kd < 0,2
Mürekkep koyuluğu: 2,1 ODR
Antistatik tasarım

Sertifikalar

REACH / SVHC 1907/2006/EC
EU Gıda temas 1935/2004/EC
US Gıda temas FDA
RoHS / Ağır metaller 2011/65/EU
California Proposition 65
Halojen IEC 61249-2-21:2003
Mürekkep kompostlanabilirliği

Saklama koşulları

- 12 ay önerilir
- %20-80 nem
- 5-35°C sıcaklık

Çevresel performans

- %100 solventsiz ribbon
- Standart ribbonlara kıyasla 830g CO₂ tasarrufu sağlar
- Ultra ince 3,35µm PET taban filmi
- Standart ribbonlara kıyasla %26 daha az plastik kullanır