



## Kumaş etiketler için tasarlanmış genel amaçlı ribon

### Temel faydalar

- Yoğun tekstil uygulamalarına uyumlu tasarım
- Endüstriyel tekstil temizleme işlemlerine karşı üstün dayanıklılık
- Tüm tekstil uygulamalarında kullanılmaya uygun OEKO-TEX® standart 100 sertifikasına sahip

### Uygulamalar

- Kıyafet etiketleri
- Dış mekân ekipman etiketi
- Araba içi etiketleri



### Önerilen baskı yüzeyleri

Naylon tafta	● ● ● ● ● ●
Polyester saten	● ● ● ● ● ●
Polyester tafta (Renk Almaz)	● ● ● ● ● ●

### Baskı kalitesi

Barkod	● ● ● ● ● ●
Koyuluk	● ● ● ● ● ●
Küçük karakterler	● ● ● ● ● ●

### Baskı dayanıklılığı

Yıkama	● ● ● ● ● ○
Kuru temizleme	● ● ● ● ● ●
Ütüleme	● ● ● ● ● ○

### Yazıcı Parametreleri

Maksimum hız: 8 ips (200 mm/s)

Isı ayarları:



### Teknik özellikler

Film kalınlığı: 4,5µm

Toplam ribon kalınlığı: <8µm

Mürekkep erime noktası: 75°C | 167°F

Sürtünme katsayısı: Kd < 0,2

Mürekkep koyuluğu: 1,8 ODR

Antistatik tasarım

### Sertifikalar

OEKO-TEX® Standard 100 - Class I  
- CQ1172/1 IFTH  
REACH / SVHC 1907/2006/EC  
EU Gıda temas 1935/2004/EC  
RoHS / Ağır metaller 2011/65/EU  
California Proposition 65  
Halojen IEC 61249-2-21:2003

### Saklama koşulları

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

### Renkler

- STI35R (Siyah)
- STI35RD (Pantone 185 C)
- STI35B (Pantone Process Blue C)
- STI35W (Beyaz)
- STI35UW (Ultra Beyaz)