

Termal Transfer Ribonları

# Yıkamaya Dayanıklı

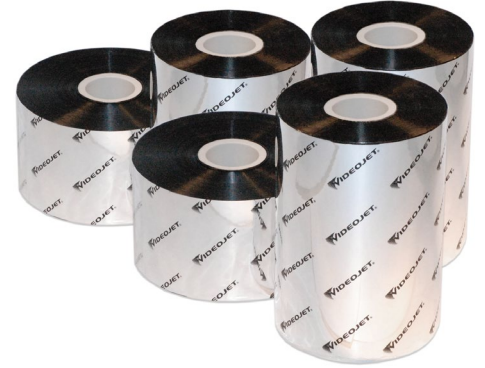
## Videojet Yıkamaya Dayanıklı Ribonlar

- Yıkama ve kuru temizlemeye dayanıklılığı sayesinde kumaş etiketleri ve tekstil ürünlerinde üstün tutunma sağlamak üzere tasarlandı
- Mükemmel su, solvent, ışık ve ısı direnci
- Üstün baskı keskinliği

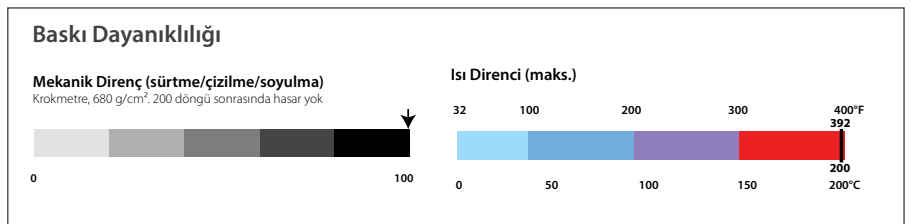
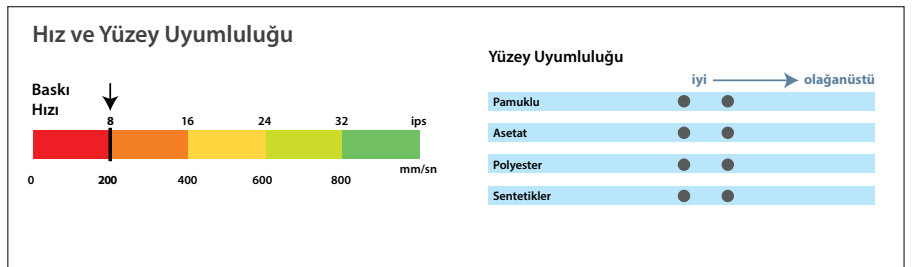
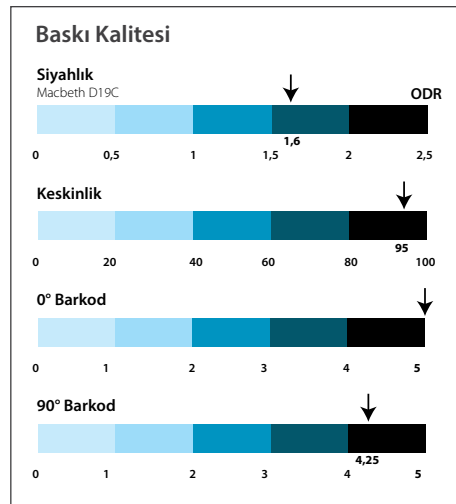
Doğrudan ambalaj malzemesi üzerine barkod, logo, metin, grafik, parti numarası ve gerçek zamanlı tarih basmak için Yıkamaya Dayanıklı Ribonu tercih edin. Tutunma önem teşkil ettiğinde veya solvent direnci gerekli olduğunda metal kaplı folyolar, parlak etiketler ve baskı yapılması zor olan diğer malzemelere baskı yapmak için bu ribon sıklıkla kullanılmaktadır.

Gelişmiş kaplama teknolojisine sahip Videojet ribonların tümü, harika baskı kalitesi ve daha uzun yazıcı kafası ömrü sağlar.

Çeşitli uzunluk ve genişliklerde sunulan Videojet Yıkamaya Dayanıklı Ribonlar, Videojet® 6X00 ve DataFlex® termal transfer yazıcı serileriyle optimum performans için tasarlanmıştır.



## Performans özellikleri



Yıkamaya Dayanıklı Ribonun optimize edilmiş yazıcı ayarları ve reseptörlerle gözlemlenen performanslarının Videojet tarafından gerçekleştirilen değerlendirmesi.

# Yıkamaya Dayanıklı

## Termal Transfer Ribonları

### Teknik Özellikler

#### PET Film

Kalınlık: 4,5 µm

#### Arka kaplama

Antistatik özelliklere sahip, silikon esaslı. Sürtünme katsayısı: Kd < 0,2

#### Yırtılma direnci

> 300 N/mm<sup>2</sup>(MD)

#### Mürekkep

Reçine karışımı

#### Erime noktası

85°C (185°F)

#### Kalınlık

(Siyah): < 8µm

#### Maksimum baskı hızı

800 mm/s (32 inç/sn)

#### Depolama

12 ay, 5-35°C (40-95°F); %20-80 bağıl nem

### Kullanılabilir Renkler

- (K) Siyah

### Sertifikasyonlar ve onaylar

#### Ağır metaller

Bu ribon EC 95/638 ile uyumludur.

#### RoHS/WEEE:

Bu ribon 2002/95 ve 2002/96 sayılı AT direktifleri ile uyumludur

#### REACH

Bu ribon, REACH gereksinimleriyle uyumludur. Yüksek Önem Arz Eden Maddeler (SVHC) içermez.

#### TSCA/CP65

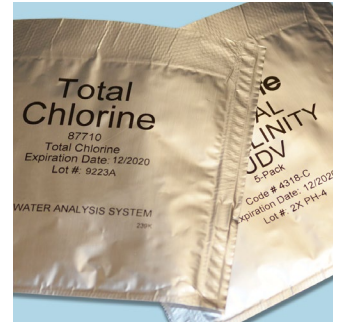
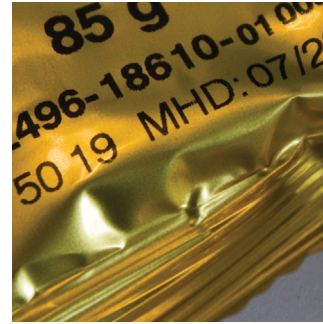
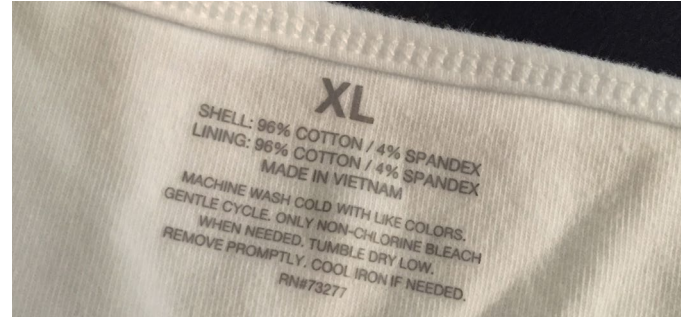
Bu ribon, karbon siyahı hariç, TSCA ve California Proposition 65 listelerinde belirtilen maddeleri içermez

#### Gıda teması

Bu ribon, Avrupa Direktifi 1935/2004/EC ile uyumludur

#### Halojen

Bu ribon, halojen içermez



Arayın: **0216 469 7982**

E-posta: **iletisim@videojet.com**

veya web sitesi: **www.videojet.com.tr**

Videojet Technologies Inc.

Çubukçuoğlu İş Merkezi Küçükbakkalköy

Mah Rüya Sok. No:11 Ataşehir İstanbul

© 2019 Videojet Technologies Inc. — Tüm hakları saklıdır.

Videojet Technologies Inc. sürekli ürün gelişimini ilke olarak benimsemiştir. Tasarım ve/veya teknik özellikleri bildirimde bulunmaksızın değiştirme hakkımız saklıdır.

ss-ribbon-wash-resistant-tr-0819

**VIDEOJET**