



## Thermotransfer-Farbbänder

# Ultra

### Videojet Ultra-Farbbänder

- Erstklassige Empfindlichkeit und Kompatibilität mit verschiedenen Trägermaterialien, wie beschichtetes Papier, Metallfolien und Polyfolien
- Hervorragende Druckqualität bei hohen Geschwindigkeiten; gestochen scharfe Barcodes bei 90°
- Erstklassiger Widerstand gegen Verschmieren und Abrieb
- Ausgezeichnete Lichtbeständigkeit

Wählen Sie Ultra-Farbbänder zum Direktdruck von Barcodes, Logos, Text, Grafiken, Chargennummern und Echtzeit-Daten auf Verpackungsmaterial. Hervorragende Haftenigenschaften bewirken eine lange Haltbarkeit der Kennzeichnung entlang der gesamten Lieferkette.

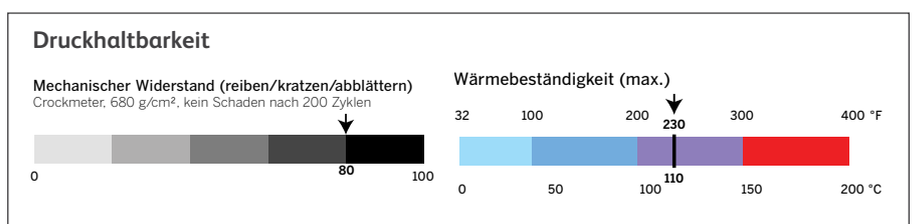
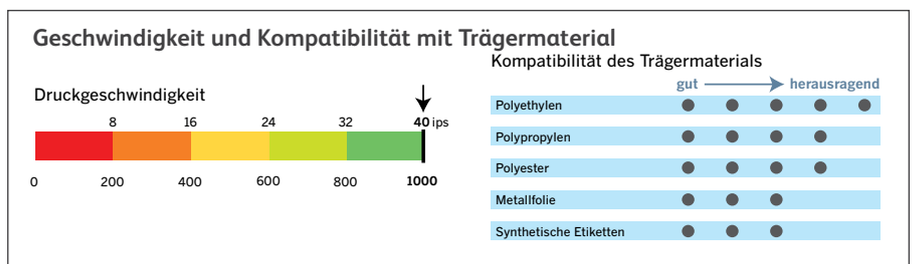
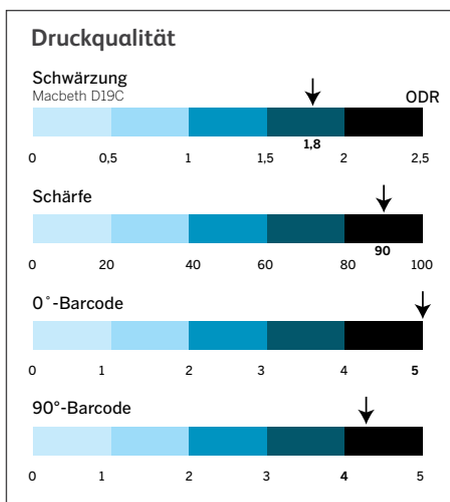
Videojet Ultra-Farbbänder weisen erstklassige Leistung für verschiedene Anwendungen auf, wie verpackte Snacks, frisches und tiefgefrorenes Gemüse, Fleisch und Geflügel, Trockenfrüchte und Süßigkeiten.

Die erweiterte Rückseitenbeschichtungstechnologie gewährleistet, dass alle Farbbänder von Videojet herausragende Druckqualität und eine längere Lebensdauer des Druckkopfs bieten.

Ultra-Farbbänder von Videojet sind in verschiedenen Längen und Breiten erhältlich und liefern optimale Leistung mit den Videojet Thermotransferdruckern DataFlex® und der DataFlex Serie 6000.



### Leistungsmerkmale



Bewertung der beobachteten Leistung des Ultra-Farbbandes mit optimierten Druckereinstellungen und Rezeptoren von Videojet

# Ultra

## Thermotransfer-Farbbänder

### Spezifikationen

#### PET-Folie

Dicke: 4,0 µm

#### Rückseitenbeschichtung

Auf Siliziumbasis mit antistatischen Eigenschaften Reibungskoeffizient:  $K_d < 0.2$

#### Rissbeständigkeit

$> 220 \text{ N/mm}^2$  (MD)

#### Tinte

Wachs-Harz-Mischung

#### Schmelzpunkt

65 °C (149 °F)

#### Dicke

(schwarz):  $< 7 \mu\text{m}$

#### Max. Druckgeschwindigkeit

1.000 mm/s (32 Zoll/s)

#### Lagerung

12 Monate, 5-35 °C (40-95 °F); 20-80% relative Feuchtigkeit

### Erhältliche Farben

- (K) Schwarz

### Zertifikationen und Zulassungen

#### Schwermetalle

Dieses Farbband ist mit EC 95/638 konform.

#### RoHS/WEEE

Videojet-Farbbänder sind mit den EG-Richtlinien 2002/95 und 2002/96 konform

#### REACH

Dieses Farbband ist REACH-konform. Videojet Farbbänder enthalten keine besonders besorgniserregende Stoffe (Substances of Very High Concern = SVHC).

#### CP65

Dieses Farbband enthält keine Substanzen, die auf der Liste California Proposition 65 aufgeführt werden

#### Kontakt mit Lebensmitteln

Schwarze Ultra-Farbbänder entsprechen der Europäischen Richtlinie 1935/2004/EG.

#### Mit UL-Zulassung

Lesbarkeit und Haltbarkeit des bedruckten Etiketts



Telefon **+49 6431 994 0**  
E-Mail **info@videojet.de**  
Internet **www.videojet.de**

Videojet Technologies GmbH  
An der Meil 2  
65555 Limburg a. d. Lahn

© 2019 Videojet Technologies GmbH - Alle Rechte vorbehalten.

Videojet Technologies arbeitet fortlaufend an der Verbesserung seiner Produkte. Wir behalten uns das Recht vor, Design und/oder technische Daten ohne Vorankündigung zu ändern.

Teilenr. SL000621  
ss-ribbon-ultra-de-0819

 **VIDEOJET**