



# Thermotransfer-Farbbänder Harz

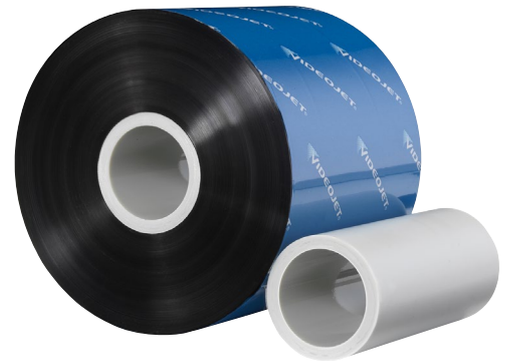
## Videojet-Harzfarbbänder

- Erstklassige Haftung auf einer Vielfalt von Substraten; verbesserter Widerstand gegen Schmierer und Abrieb sowie Beständigkeit gegen Öle
- Sehr gute Eigenschaften auf öligen Oberflächen
- Herausragende Licht- und Wärmebeständigkeit
- Hervorragende Druckschärfe

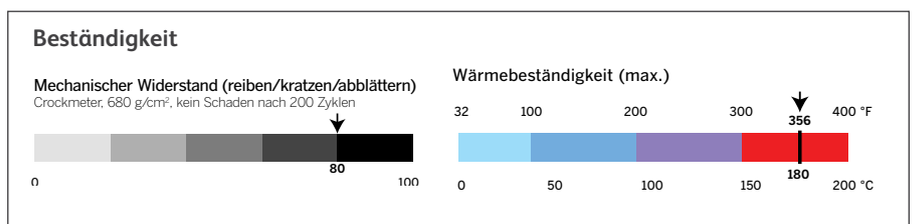
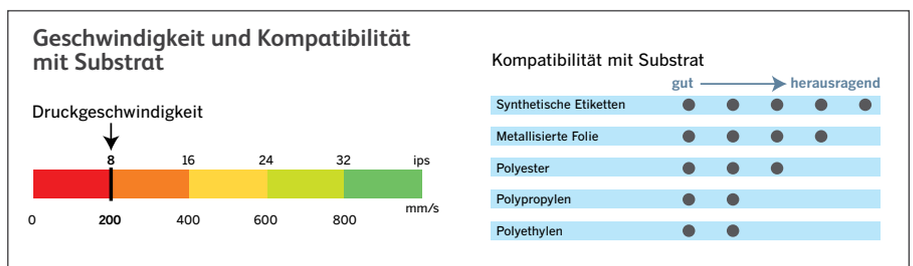
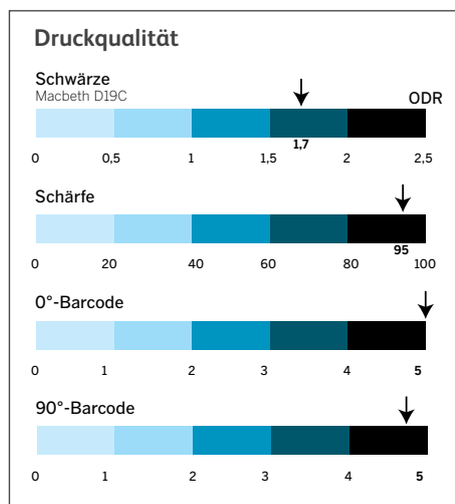
Wählen Sie Harzfarbbänder zum TTO-Druck von Barcodes, Logos, Text, Grafiken, Chargennummern und Echtzeit-Daten auf Verpackungsfolien. Häufige Verwendung auf glänzenden Etiketten und einer Vielzahl von Verpackungsfolien oder wenn eine gute Haftung erforderlich ist.

Die verbesserte rückseitige Beschaffenheit des Farbbandes gewährleistet, dass alle Bänder von Videojetherausragende Druckqualität und eine längere Lebensdauer des Druckkopfs bieten.

Premium-Farbbänder von Videojet sind in verschiedenen Längen und Breiten erhältlich und liefern optimale Leistung mit den Videojet®-Thermotransferdruckern der Serien DF6X00 und DataFlex®.



## Leistungsmerkmale



Qualitätseinstufung des Harzfarbbandes bei optimierten Druckereinstellungen durch Videojet.

# Harz

## Thermotransfer-Farbbänder

### Spezifikationen

#### PET-Folie

Dicke: 4,5 µm

#### Rückseitige Beschaffenheit

Auf Siliziumbasis mit antistatischen Eigenschaften Reibungskoeffizient: Kd <0,2

#### Rissbeständigkeit

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

#### Tinte

Harzmischung

#### Schmelzpunkt

80 °C

#### Dicke

(Schwarz): <9 µm

#### Lagerung

12 Monate, 5–35 °C; 20–80 % relative Feuchtigkeit

### Erhältliche Farben

- (K) Schwarz

### Zertifikationen und Zulassungen

#### Schwermetalle

Dieses Band ist mit der europäischen Richtlinie 94/62/EG konform.

#### RoHS

Dieses Band ist mit den europäischen Richtlinien 2011/65/EU und (EU) 2015/863 konform.

#### REACH

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

#### TSCA/CP65

Dieses Farbband enthält keine Substanzen, die auf den Listen „TSCA“ und „California Proposition 65“ aufgeführt werden.

#### Kontakt mit Lebensmitteln

Das Farbband entspricht der europäischen Richtlinie 1935/2004/EC.

#### Halogene

Das Farbband ist halogenfrei.



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

© 2022 Videojet Technologies GmbH – Alle Rechte vorbehalten.  
Videojet Technologies arbeitet ständig an der Verbesserung seiner Produkte.  
Wir behalten uns das Recht vor, Design und/oder Produktdaten ohne Ankündigung zu ändern.

Teile-Nr. SL000709  
ss-ribbon-resin-de-0222

 **VIDEOJET**