

Extremtemperaturen

Entwickelt, um extremer Hitze standzuhalten und gleichzeitig scharfe, langlebige Drucke zu liefern.



Wesentliche Vorteile der Nutzung dieses Farbbandes:

- ✓ Beständig bei hohen Temperaturen in Heißfüll-Anwendungen
- ✓ Sehr gute Eigenschaften bei Polyfolien
- ✓ Erstklassige Beständigkeit gegen Schmierer und Abrieb
- ✓ Ausgezeichnete Lichtbeständigkeit

Ideal für:

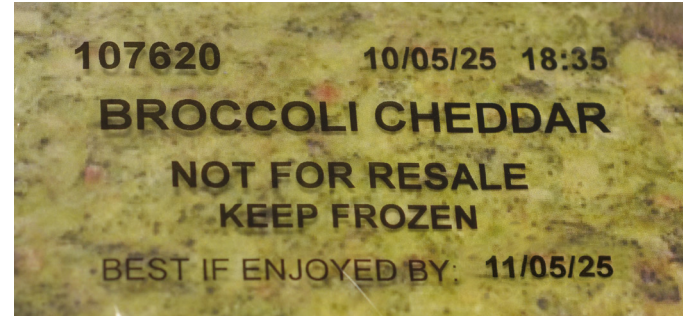
Direktdruck von Barcodes, Logos, Text, Grafiken, Chargennummern und Echtzeitdaten auf Verpackungsmaterialien.

Liefert ausgezeichnete Druckleistung auf Polyfilmverpackungen und hält auch den hohen Ansprüchen bei Heißabfüllprozessen stand.

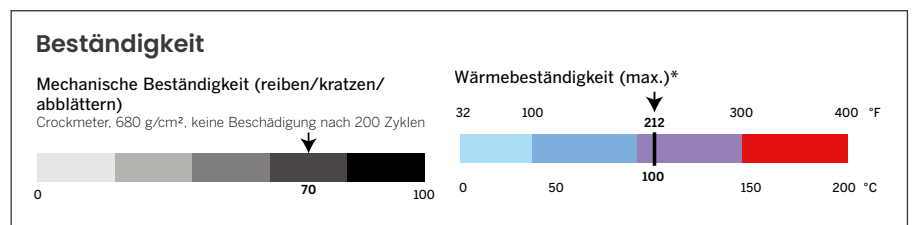
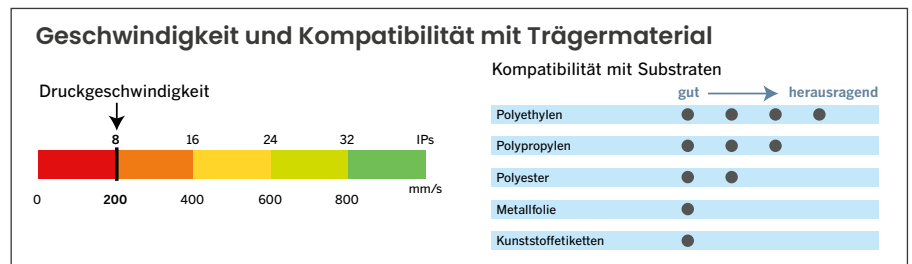
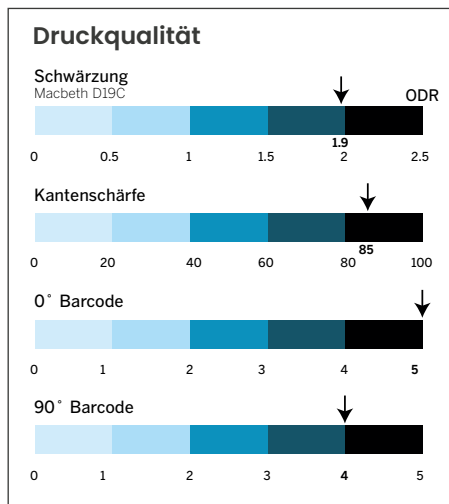
Die spezielle Rückenbeschichtung gewährleistet, dass alle Bänder von Videojet eine herausragende Druckqualität und eine längere Lebensdauer des Druckkopfs bieten.

Konzipiert für:

Videojet-Farbbänder für extreme Temperaturen liefern optimale Leistung mit den Videojet Thermotransferdruckern der DataFlex®-Serie. Erhältlich in verschiedenen Längen und Breiten.



Was Sie erwartet



*Extremtemperaturband weist Eigenschaften auf, die eine verbesserte Haftung bieten, damit die Kennzeichnung den hohen Temperaturen standhält. Qualitätseinstufung des Standard-Druckbandes bei optimierten Druckereinstellungen durch Videojet.

Extremtemperatur

Thermotransfer-Farbbänder

Spezifikationen

PET-Folie

Dicke: 4,5 µm

Rückseitenbeschichtung

Auf Silikonbasis mit antistatischen Eigenschaften Reibungskoeffizient: $K_d < 0,2$

Rissbeständigkeit

$>300 \text{ N/mm}^2$ (MD)

Tinte

Wachs-Harz-Mischung

Schmelzpunkt

80 °C (176 °F)

Dicke

(schwarz): $< 11,2 \text{ µm}$

Max. Druckgeschwindigkeit

200 mm/s (8 Zoll/s)

Lagerung

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

Erhältliche Farben

- (K) Schwarz
- (W) Weiß

Zertifikationen und Zulassungen

Schwermetalle

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

RoHS/WEEE

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

REACH

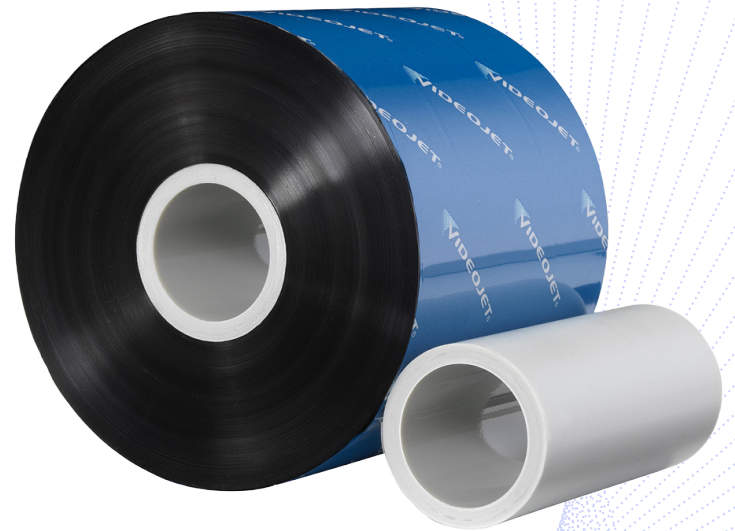
Dieses Farbband ist REACH-konform. Videojet Farbbänder enthalten keine besonders besorgniserregenden Stoffe (Substances of Very High Concern = SVHC).

TSCA/CP65

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

Kontakt mit Lebensmitteln

Konform mit Europäischer Richtlinie 1935/2004/EG (nur schwarz).



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