



Taśmy termotransferowe Żywica

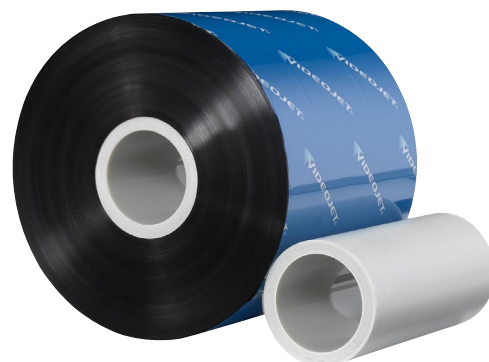
Taśmy termotransferowe Videojet

- Opracowane pod kątem doskonałej przyczepności do różnego rodzaju podłoży oraz wysokiej odporności na rozmywanie, ścieranie i łuszczenie
- Bardzo dobra wydajność na zatłuszczonych podłożach
- Doskonała odporność na działanie światła i ciepła
- Najwyższa wyrazistość druku

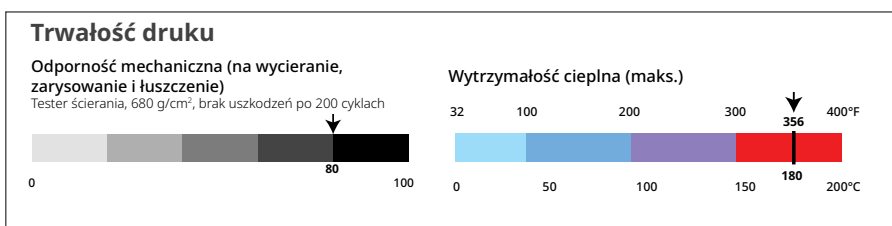
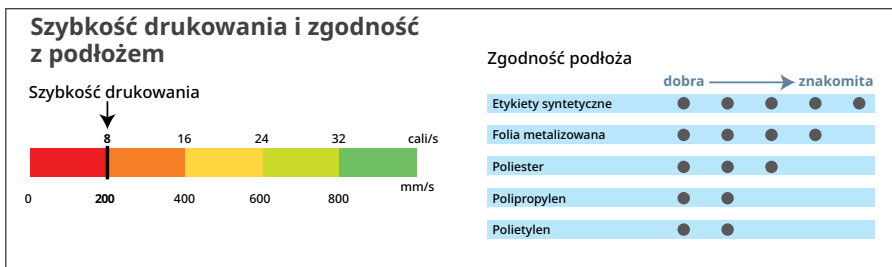
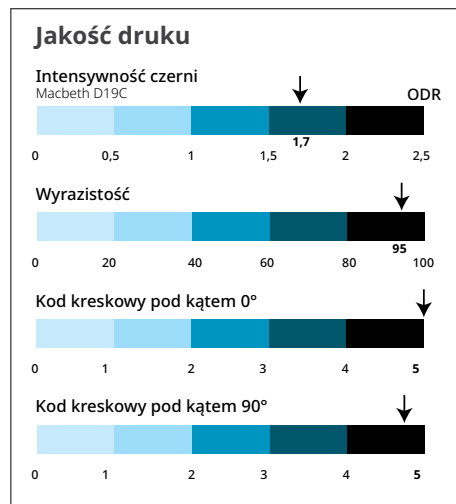
Taśmy żywiczne to doskonały wybór w przypadku drukowania kodów kreskowych, logo, tekstu, grafiki, numerów partii i bieżących dat bezpośrednio na folii opakowaniowej. Są one często wykorzystywane w druku na folii metalizowanej, etykietach błyszczących i innych trudnych do zadrukowania materiałach, a także w zastosowaniach, w których kluczowe znaczenie ma przyczepność.

Cechą wszystkich taśm Videojet jest zaawansowana technologia powlekania odwrotnej strony taśmy, która pozwala zapewnić doskonałą jakość druku i wydłużyć okres eksploatacji głowicy drukującej.

Taśmy Videojet Premium, dostępne w wersjach o różnej długości i szerokości, zostały opracowane pod kątem zastosowania w drukarkach termotransferowych Videojet® serii 6X00 oraz DataFlex®.



Właściwości użytkowe



Dokonana przez firmę Videojet ocena parametrów użytkowych taśmy żywicznej przy optymalnych ustawieniach drukarki, podczas druku na optymalnym podłożu.

Żywica

Taśmy termotransferowe

Dane techniczne

Folia PET

Grubość: 4,5 µm

Powłoka na odwrotnej stronie

Na bazie krzemu, antyelektrostatyczna. Współczynnik tarcia: Kd < 0,2

Wytrzymałość na rozdarcie

> 300 N/mm² (w kierunku pracy maszyny)

Atrament

Mieszanka żywic

Temperatura topnienia

80°C (176°F)

Grubość

(Czarny): < 9 µm

Przechowywanie

12 miesięcy w temperaturze od 5 do 35°C (od 40 do 95°F), przy wilgotności względnej od 20 do 80%

Dostępne kolory

- Czarny (K)

Świadectwa i zatwierdzenia

Metale ciężkie

Taśma spełnia wymagania dyrektywy unijnej 94/62/WE

RoHS:

Taśma spełnia wymagania dyrektyw unijnych 2011/65/UE i (UE) 2015/863

REACH

Taśma spełnia wymagania rozporządzenia REACH. Taśmy Videojet nie zawierają substancji wzбудzających szczególnie duże obawy (SVHC)

TSCA/CP65

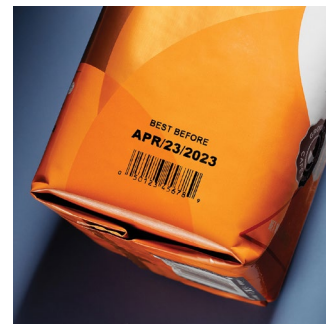
Taśma nie zawiera żadnych substancji z listy TSCA i wymienionych w ustawie California Proposition 65

Kontakt z żywnością

Taśma spełnia wymagania dyrektywy unijnej 1935/2004/WE

Halogeny

Taśma nie zawiera halogenów



Zadzwoń pod numer **887 444 600**
napisz na adres
handel.em@videojet.com
lub odwiedź stronę **www.videojet.pl**

Videojet Technologies Sp. z o.o
Ul. Kolejowa 5/7
01-217 Warszawa, Polska

© 2022 Videojet Technologies Inc. — Wszelkie prawa zastrzeżone.

Polityka firmy Videojet Technologies Inc. przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych lub zmian w specyfikacji bez uprzedniego powiadomienia.

Nr katalogowy SL000709
ss-ribbon-resin-pl-0222

