

☉ Taśmy termotransferowe Ultra

Ultraszybkie, ultrawyraźne, ultratrwale wydruki na każdej powierzchni.



Główne zalety tej taśmy:

- ✓ Nadzwyczajna czułość i doskonała kompatybilność z różnego rodzaju podłożami, takimi jak powlekany papier, folia metalowa czy polimerowa
- ✓ Doskonała jakość druku przy wysokich prędkościach; wyraźne kody kreskowe pod kątem 90°
- ✓ Bardzo duża odporność na rozmazywanie i ścieranie
- ✓ Doskonała odporność na działanie światła

Idealna do:

Drukowania kodów kreskowych, logo, tekstu, grafiki, numerów partii i dat w czasie rzeczywistym bezpośrednio na materiałach opakowaniowych.

Ta taśma zapewnia doskonałą wydajność w wielu zastosowaniach, takich jak pakowane przekąski, świeże i mrożone warzywa, mięso i drób, suszone owoce i słodczyce.

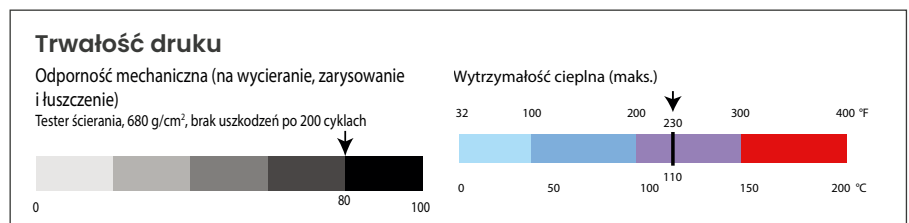
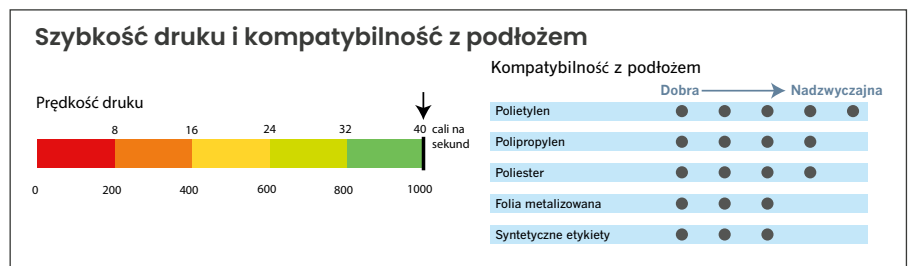
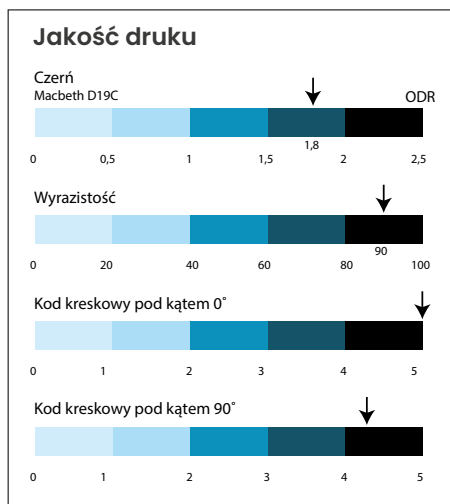
Cechą wszystkich taśm firmy Videojet jest zaawansowana technologia powlekania odwrotnej strony taśmy, która pozwala zapewnić doskonałą jakość druku i wydłużyć okres eksploatacji głowicy drukującej.

Przeznaczona do:

Taśmy Videojet Ultra zaprojektowano z myślą o optymalnej wydajności w drukarkach termotransferowych z linii Videojet® 6X00 i DataFlex®. Dostępne w różnych długościach i szerokościach.



Właściwości użytkowe



Dokonana przez firmę Videojet ocena osiągow taśmy Ultra zmierzonych przy optymalnych ustawieniach drukarki, podczas druku na optymalnym podłożu.

Ultra

Taśmy termotransferowe

Specyfikacje

Folia PET

Grubość: 4,0 µm

Powłoka na odwrotnej stronie

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

Wytrzymałość na przedarcie

>220 N/mm²(w kierunku pracy maszyny)

Atrament

Mieszanka woskowo-żywiczna

Temperatura topnienia

65°C (149°F)

Grubość

(Czarny): <7 µm

Maksymalna prędkość druku

1000 mm/s (40 cali na sekundę)

Przechowywanie

12 miesięcy w warunkach temperatury od 5 do 35°C (od 40 do 95°F) i wilgotności względnej od 20 do 80%

Dostępne kolory

- Czarny (K)

Świadectwa i zatwierdzenia

Metale ciężkie

Taśma spełnia wymagania dyrektywy unijnej 94/62/WE.

RoHS/WEEE

Taśmy Videojet spełniają wymagania dyrektyw WE 2002/95 i 2002/96

REACH

Ta taśma spełnia wymagania rozporządzenia REACH. Taśmy Videojet nie zawierają substancji wzbudzających szczególne obawy (SVHC).

CP65

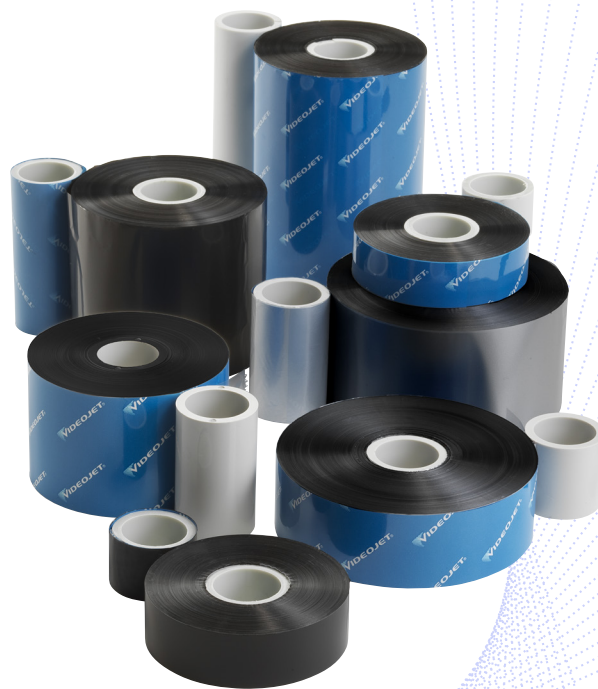
Ta taśma nie zawiera żadnych substancji z listy zawartej w ustawie California Proposition 65

Kontakt z żywnością

Czarne taśmy Ultra spełniają wymagania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 1935/2004/WE

Zatwierdzenie UL

Czytelność i trwałość nadrukowanej etykiety



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