

Standard

Wyraźne i trwale nadruki przy dużych prędkościach na szerokiej gamie powierzchni.



Główne zalety tej taśmy:

- ✓ Wysoka czułość i doskonała zgodność z różnymi podłożami, takimi jak powlekany papier, folia metalowa czy polimerowa
- ✓ Bardzo dobra jakość druku z dużymi szybkościami; wyraźne kody kreskowe obrócone o 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.

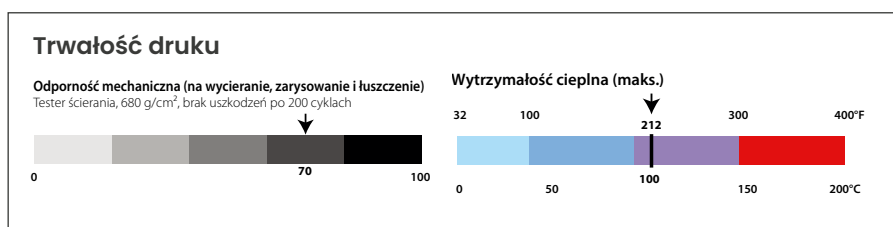
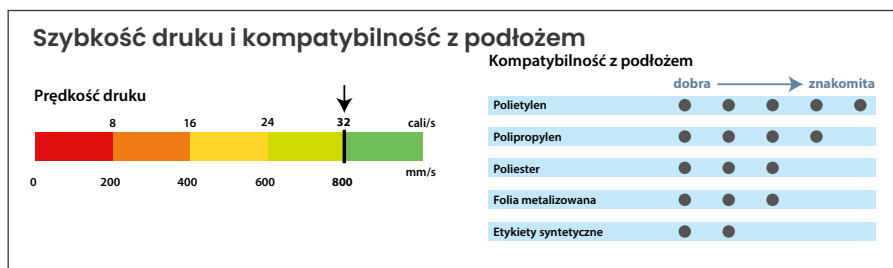
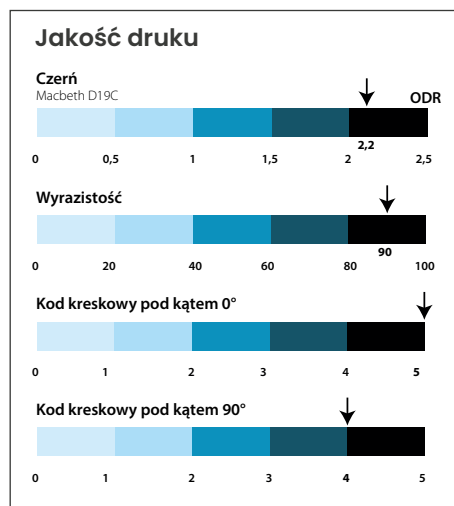
Cechą wszystkich taśm firmy Videojet jest zaawansowana technologia powlekania odwrotnej strony taśmy, która pozwala zapewnić doskonałą jakość druku i wydłużyć okres eksploatacji głowicy drukującej.

Przeznaczona do:

Taśmy Videojet Standard zaprojektowano z myślą o optymalnej wydajności w drukarkach termotransferowych z serii Videojet® 6X00 i DataFlex®. Dostępne w różnych długościach, szerokościach i kolorach.



Właściwości użytkowe



Standard

Taśmy termotransferowe

Specyfikacje

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)

Tusz

Mieszanka woskowo-żywiczna

Temperatura topnienia

80°C (176°F)

Grubość

(Czarny): < 9 µm

Maksymalna prędkość druku

800 mm/s (32 cale/s)

Przechowywanie

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

Dostępne kolory

- Brązowy (N) (PMS 484C)
- Czerwony (R) (PMS 1788C)
- Pomarańczowy (O) (PMS 151C)
- Żółty (Y)
- Zielony (G) (PMS Green C)
- Cyjan (C)
- Niebieski (L) (PMS Reflex Blue C)
- Magenta (M)
- Śnieżna biel (BW)

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

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

CP65

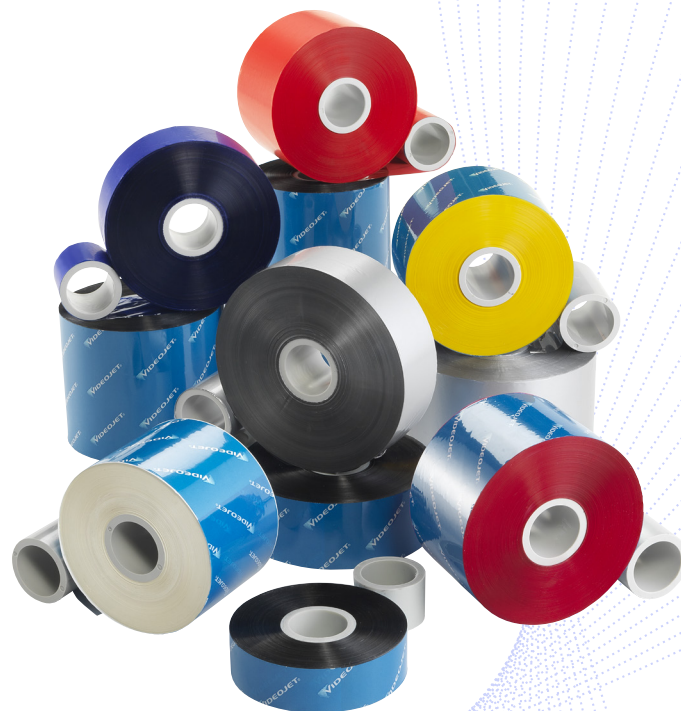
Taśma nie zawiera żadnych substancji z listy zawartej w ustawie California Proposition 65

Kontakt z żywnością

Czarne, czerwone, zielone i białe taśmy Standard spełniają 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