



Taśmy termotransferowe

Ultra

Taśmy Videojet Ultra

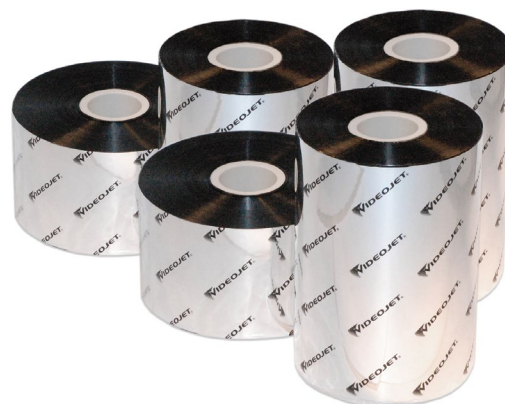
- Nadzwyczajna czułość i doskonała kompatybilność z różnego rodzaju podłożami, takimi jak powlekany papier, folia metalowa czy polimerowa
- Doskonała jakość druku przy wysokich prędkościach; wyraźne kody kreskowe pod kątem 90°
- Bardzo duża odporność na rozmazywanie i ścieranie
- Doskonała odporność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

Wybierz taśmy Ultra na potrzeby drukowania kodów kreskowych, logotypów, tekstu, grafiki, numerów partii i dat bezpośrednio na opakowaniach. Doskonałe właściwości w zakresie przylegania to większa pewność trwałości oznakowania na każdym etapie łańcucha dostaw.

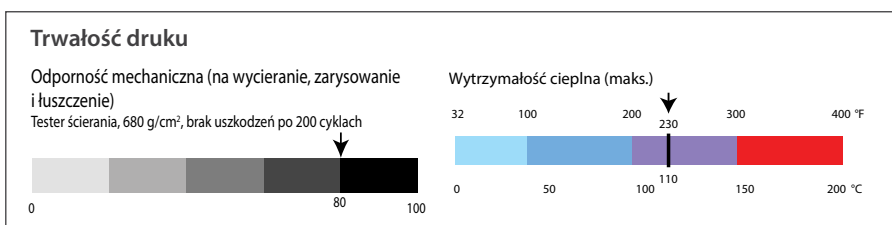
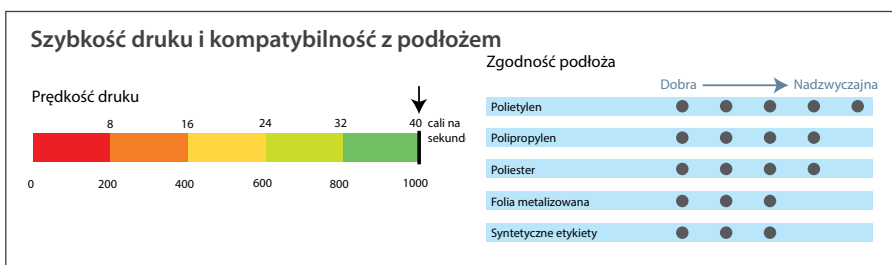
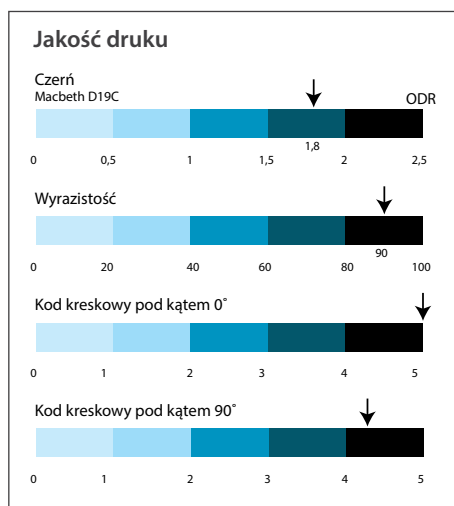
Taśmy Videojet Ultra zapewniają idealną wydajność w wielu różnych zastosowaniach, między innymi w produkcji przekąsek pakowanych w worki, świeżych i mrożonych warzyw, mięsa i drobiu, suszonych owoców czy słodczy.

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

Taśmy Videojet Ultra, dostępne w wersjach o różnej długości i szerokości, zostały zaprojektowane w sposób gwarantujący optymalne osiągi drukarek termotransferowych serii 6X00 i DataFlex® firmy Videojet®.



Osiągi



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

Ultra

Taśmy termotransferowe

Specyfikacje

Warstwa 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

Ta taśma spełnia wymagania normy WE 95/638.

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

© 2019 Videojet Technologies Sp. z o.o. — wszelkie prawa zastrzeżone.

Polityka firmy Videojet Technologies przewiduje ciągłe doskonalenie oferowanych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji lub w parametrach bez uprzedniego powiadomienia.

Nr katalogowy SL000621
ss-ribbon-ultra-pl-0819

 **VIDEOJET**