



Taśmy termotransferowe

Super Standard

Taśmy Videojet Super Standard

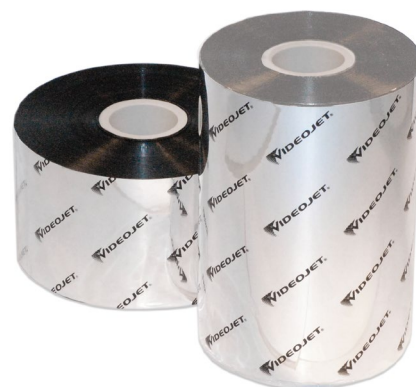
- Znakomita jakość druku na rozmaitych podłożach, w tym na foliach metalowych i polimerowych
- Kompatybilność z różnymi podłożami ogranicza konieczność regulacji pod kątem szybkości pracy linii, typu folii itp.
- Bardzo dobra jakość druku z dużymi szybkościami; wyraźne kody kreskowe obrócone o 90°
- Wysoka odporność na rozmazywanie i ścieranie
- Doskonała odporność na działanie światła

Taśmy Super Standard zostały zaprojektowane w sposób zapewniający znakomitą przyczepność bez konieczności spowalniania bardzo szybkich procesów produkcji o dużej wydajności.

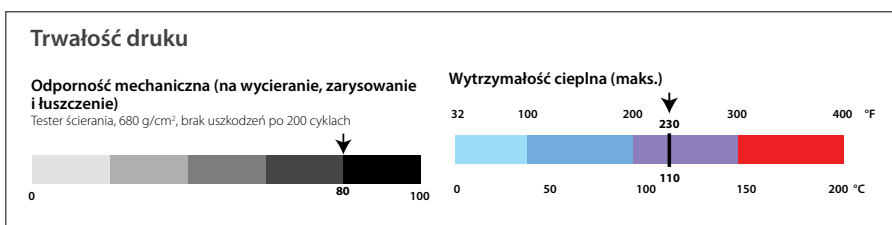
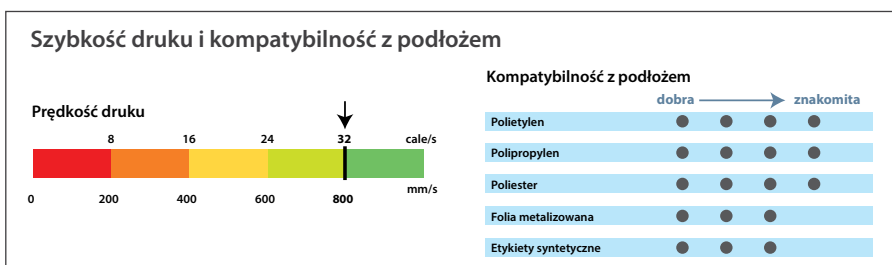
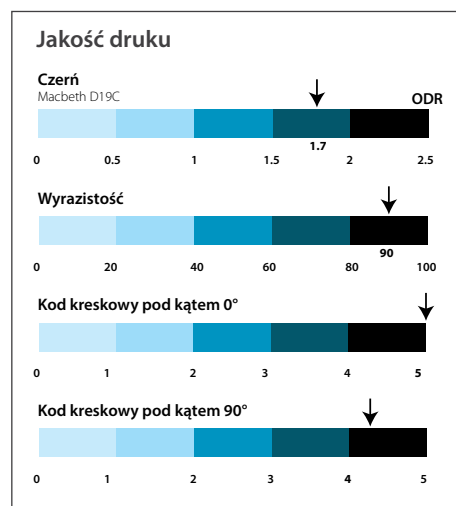
Taśmy Videojet Super Standard zapewniają uzyskiwanie doskonałych efektów w rozmaitych zastosowaniach, między innymi w produkcji przekąsek w torebkach, świeżych i mrożonych warzyw, mięsa i drobiu, pakowanej próżniowo kawy, suszonych owoców, orzechów i słodyczy.

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

Taśmy Videojet Super Standard, dostępne w wersjach o różnej długości i szerokości, zostały zaprojektowane w sposób zapewniający optymalne efekty w drukarkach termotransferowych Videojet® serii 6X00 i DataFlex®.



Efekty



Dokonana przez firmę Videojet ocena efektów uzyskanych za pomocą taśmy Ultra Ribbon przy optymalnie dobranych ustawieniach drukarki i podłożach.

Super 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 przedarcie

> 300 N/mm² (w kierunku pracy maszyny)

Tusz

Mieszanka woskowo-żywiczna

Temperatura topnienia

85°C (185°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

- Czarny (K)
- Biały metaliczny (MW) (PMS 877C)

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 szczególnie duże obawy (SVHC).

CP65

Ta taśma nie zawiera substancji z list sporządzonych w myśl ustawy California Proposition 65.

1935/2004/WE

Czarne, czerwone, zielone i białe taśmy Value spełniają wymagania dyrektywy unijnej 1935/2004/WE.

Halogeny

Ta 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

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

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

Nr katalogowy SL000554
ss-ribbon-super-standard-pl-0819

