

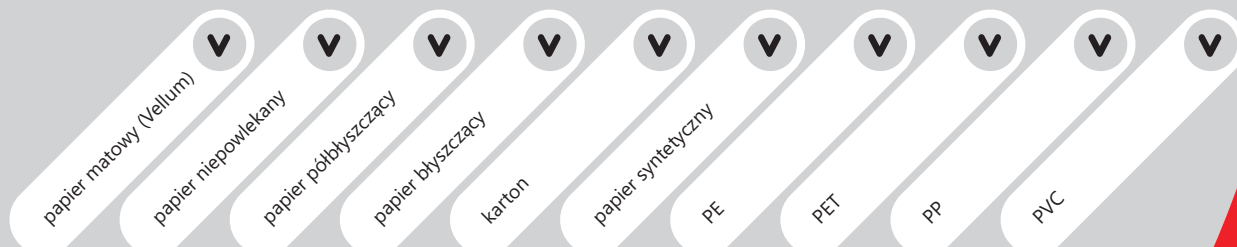
taśma termotransferowa WOSKOWO-ŻYWICZNA

TTR 111

Taśma termotransferowa *TTR 111* została stworzona z myślą o stosowaniu jej do drukarek o dużej prędkości druku i wysokiej rozdzielczości. Dzięki temu możliwe jest drukowanie etykiet zawierających logo, grafikę a także normalne, odwrócone oraz dwuwymiarowe kody kreskowe. Zastosowanie taśmy termotransferowej *TTR 111* gwarantuje wysoką odporność na ścieranie i zanieczyszczenia oraz elastyczność w stosowaniu z różnymi surowcami od papieru powlekanego do tworzyw sztucznych.

Przykładowe wykorzystanie: etykiety informacyjne, magazynowe, logistyczne, przywieszki kartonowe lub foliowe.

Zastosowanie z surowcami:



Parametry techniczne:

- max. prędkość drukowania: 300 mm/s
- temperatura topnienia barwnika: 80°C
- grubość materiału podkładowego: 4,5 µm

Warunki przechowywania:

- przechowywać w miejscu suchym i zacienionym
- przechowywać w temp. od -5°C do 40°C

* Powyższe informacje oparte są o dane dostarczone przez producenta taśmy termotransferowej, wyniki jego wewnętrznych testów oraz nasze doświadczenie i nie mogą być interpretowane jako jakiegokolwiek gwarancja właściwości, gdyż na jakość taśmy mogą wpływać zjawiska, na które nie mamy wpływu.

