

Link do produktu: <http://sklep.felixcom.net/tasma-termotransferowa-zywica-srebro-blyszczace-1-cal-63mm-szerokosci-150-m-dlugosci-p-92897.html>



## taśma termotransferowa żywica srebro błyszcząca 1 cal 63mm szerokości 150 m długości

Cena brutto	<b>120,00 zł</b>
Cena netto	<b>97,56 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

#### TAŚMA TERMOTRANSFEROWA ŻYWICZNA

Najwyższej jakości taśma (kalka) żywiczna srebrna o specjalnym składzie umożliwiającym poprawny wydruk na tekstyliach typu nylon/satyna oraz na polipropylenie czyli wszystkich rodzajach tzw szarף "plastikowych". Taśma o szerokości 83mm, dł. 300mb, gliza - średnica rdzenia 1 cal". Do drukarek termotransferowych.

Taśmy termotransferowe są cienkimi, poliestrowymi foliami, które powlekane są barwnikiem wrażliwym na temperaturę. Barwnikami stosowanymi do produkcji taśm są: wosk, wosk z domieszką żywicy, bądź czysta żywica. Taśmami termotransferowymi możemy zadrukowywać takie powierzchnie jak szarfy satynowe, nylonowe, polipropylenowe, etykiety papierowe, kartonowe lub foliowe, wszywki nylonowe, satynowe, przywieszki kartonowe lub z tworzywa oraz całą gamę innych materiałów.

W ofercie oprócz taśm czarnych mamy również kolorowe:  
żywiczne textil

- \* Czerwone
- \* Zielone
- \* Niebieskie
- \* Granatowe
- \* Szare
- \* Pomarańczowe
- \* Żółte
- \* Białe
- \* Srebrne
- \* Złote

Nasze taśmy gwarantują wyraźny nadruk, odporny na ścieranie oraz na działanie środków chemicznych.  
Taśma w cenie 206,14 zł brutto pozwala na drukowanie 1 mb etykiety/ wstążki za kwotę 0,68 zł

### dane techniczne

Taśma termotransferowa o parametrach:

Rodzaj: żywica

Kolor zadruku: srebrny

Szerokość taśmy: 53mm

Długość: 300 mb

Średnica wewnętrzna: 1" cal (gliza)

Umożliwiają druk w bardzo wysokiej rozdzielczości małych czcionek i grafik, oraz doskonałą jakość druku kodów kreskowych.

Taśma termotransferowa to cienka folia poliestrowa pokryta emulsją barwiącą. Emulsja ta pod wpływem temperatury jest przenoszona na etykietę w procesie drukowania. Jakość i odporność zadruku zależy od rodzaju emulsji barwiącej.

można stosować w drukarkach: GoDEX, Zebra, Citizen, Sato, Intermec, Tec i wielu innych posiadających głowice płaskie

**TWOJA CENA !**

Jesteś zainteresowany lepszą ceną - **ZADZWOŃ** zobaczymy co  
możemy dla Ciebie zrobić  
**tel: 609-960-760 lub 601-301-001**