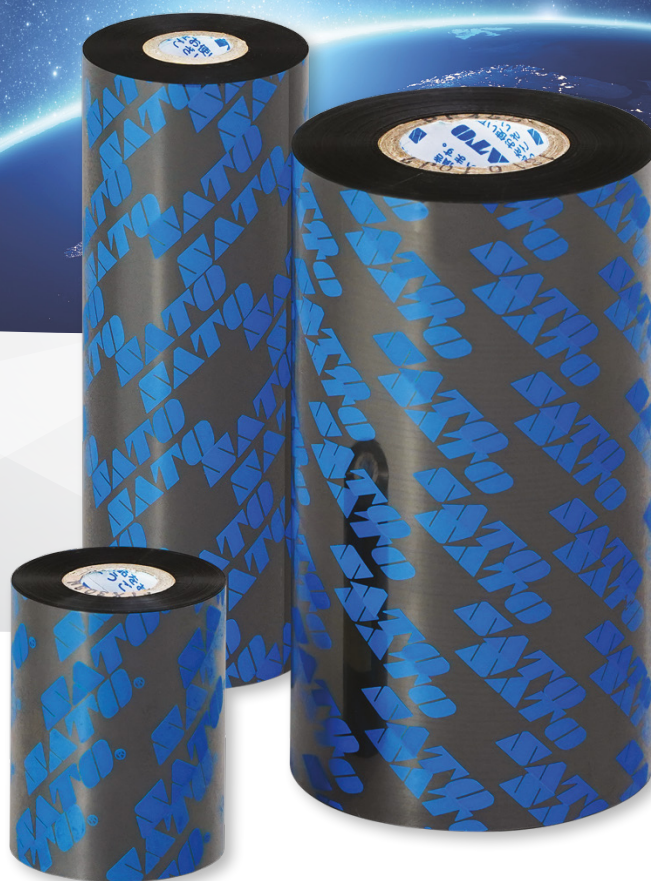


Nieustanna kreatywność godna
zrównoważonego świata.



SWX-100

Taśma (kalka TT) woskowa premium wzbogacona żywicą
(do głowic płaskich)

Zastosowanie



Produkcja



Transport i logistyka



Handel detaliczny



Gastronomia



Przemysł spożywczy



Służba zdrowia

SWX-100

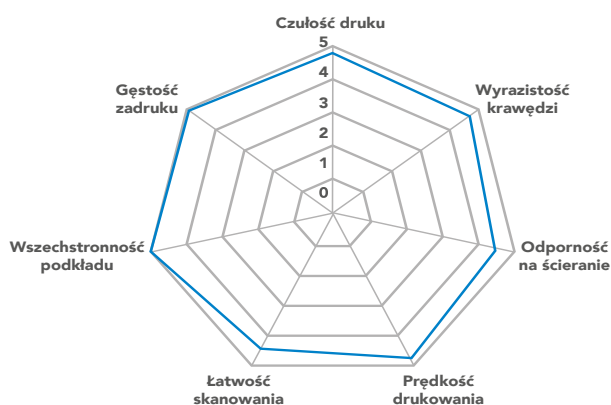
Opis produktu

SWX-100 to wyznacznik jakości dla taśm termotransferowych z woskiem wzmocnionych żywicą. Doskonała gęstość zadruku i wysoka wyrazistość krawędzi pozwala na uzyskanie głęboko nasyconych, ciemnych wydruków i wyraźnych, czytelnych kodów kreskowych. Taśma SWX-100 umożliwia drukowanie na szerokiej gamie materiałów.

Cechy produktu

Możliwość zadruku przy wysokich prędkościach	✓
Wysoka gęstość druku	✓
Wysoka wyrazistość krawędzi	✓
Wysoka czułość druku	✓
Odporność na rozmazywanie	✓
Odporność na zarysowania	✓

Cechy wydajności



Certyfikaty zgodności



Wysoka czułość przy zadruku zapewnia oszczędność energii i dłuższą żywotność głowicy drukującej.

Doskonała odporność na rozmycie i zarysowania.

Możliwość zadruku przy wysokich prędkościach.

Wyjątkowa gęstość zadruku zapewniająca głęboko nasycone, ciemne wydruki.

Możliwość drukowania na szerokiej gamie materiałów.

Właściwości taśmy

Pigment	Wosk (wzbogacony żywicą)
Kolor	Czarny
Grubość całkowita	8,0 ± 0,5µ
Grubość warstwy bazowej	4,8 ± 0,3 µm
Grubość pigmentu	3,2 ± 0,2 µm
Gęstość zadruku (mierzona densytometrem)	> 1,80
Odporność na rozmazywanie (wg klas ANSI): A – doskonała	Tester trwałości kolorów – 50 cykli, 500gr z materiałem bawełnianym
Odporność na zarysowania (wg klas ANSI): A – doskonała	Tester trwałości kolorów – 20 cykli, 200gr z grotem spiczastym ze stali nierdzewnej

Zalecane podłoża

Papier	Vellum
	Papier niepowlekany
	Papier powlekany
Materiały syntetyczne	PP, PE, PET

Aby uzyskać dalsze informacje, skontaktuj się z lokalnym oddziałem firmy SATO lub odwiedź naszą stronę internetową