



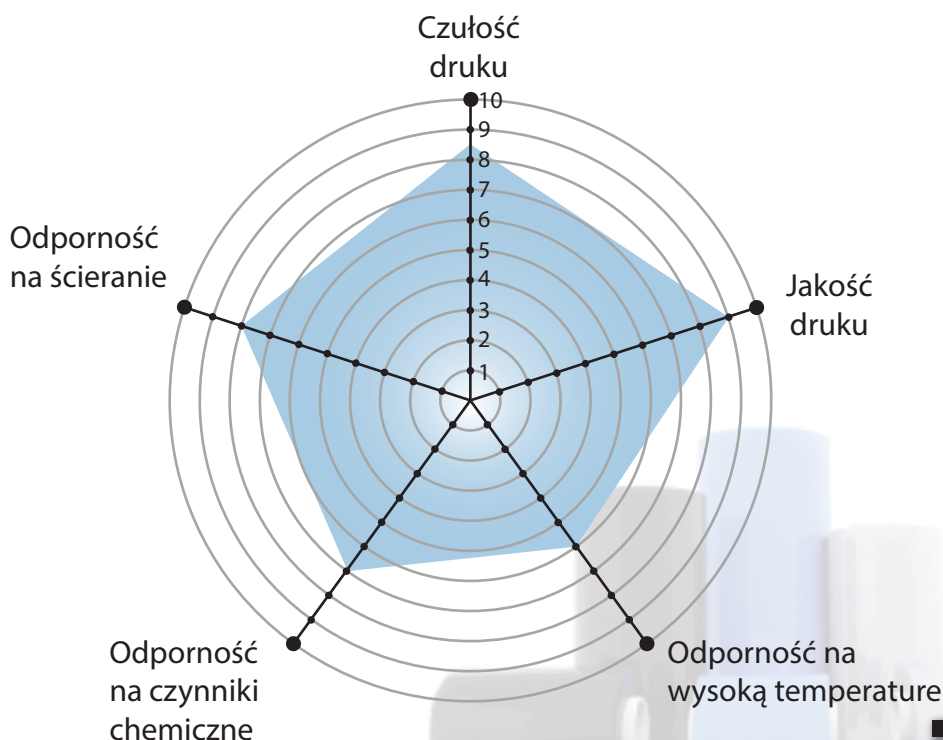
## CECHY PRODUKTU

<b>RODZAJ BARWNIKA:</b>	WOSKOWO-ŻYWICOWY	<b>GŁOWICA TERMICZNA:</b>	PŁASKA
<b>DOSTĘPNE KOLORY:</b>	CZARNY	<b>MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ DRUKU [mm/s]:</b>	300
<b>GRUBOŚĆ NOŚNIKA [µm]:</b>	4.6 ± 0.3	<b>TEMPERATURA TOPNIENIA BARWNIKA [°C]:</b>	80

## WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Do 24 miesięcy w zaciemnionym miejscu w temperaturze 5°-35°C w suchym pomieszczeniu.

## DANE TECHNICZNE



## TYP MEDIÓW DO ZADRUKU

- papier termotransferowy
- folia polietylenowa (PE)
- folia polipropylenowa (PP)
- polietylen (PET)

## OGÓLNE INFORMACJE

Taśmy woskowo-żywiczne są bardziej odporne na ścieranie, zadrapywanie i działanie środków chemicznych od taśm woskowych. Dzięki niższej cenie w stosunku do taśm żywicznych, są pewnego rodzaju kompromisem między ceną a jakością. Często wykorzystywane są w przemyśle farmaceutycznym, laboratoriach, kosmetykach a także jako etykiety logistyczne, przywieszki kartonowe oraz foliowe.

## DOSTĘPNE TAŚMY

- WAX RESIN HQ
- WAX RESIN ECO



ISEGA to niezależny instytut badawczy, który prowadzi analizy i konsultacje, wystawia raporty z badań dotyczących nadania się produktu do pośredniego kontaktu z artykułami spożywczymi. Jest to gwarancja, że miejsca z którymi żywność może mieć kontakt nie zostaną skażone metalami ciężkimi i innymi zanieczyszczeniami chemicznymi