



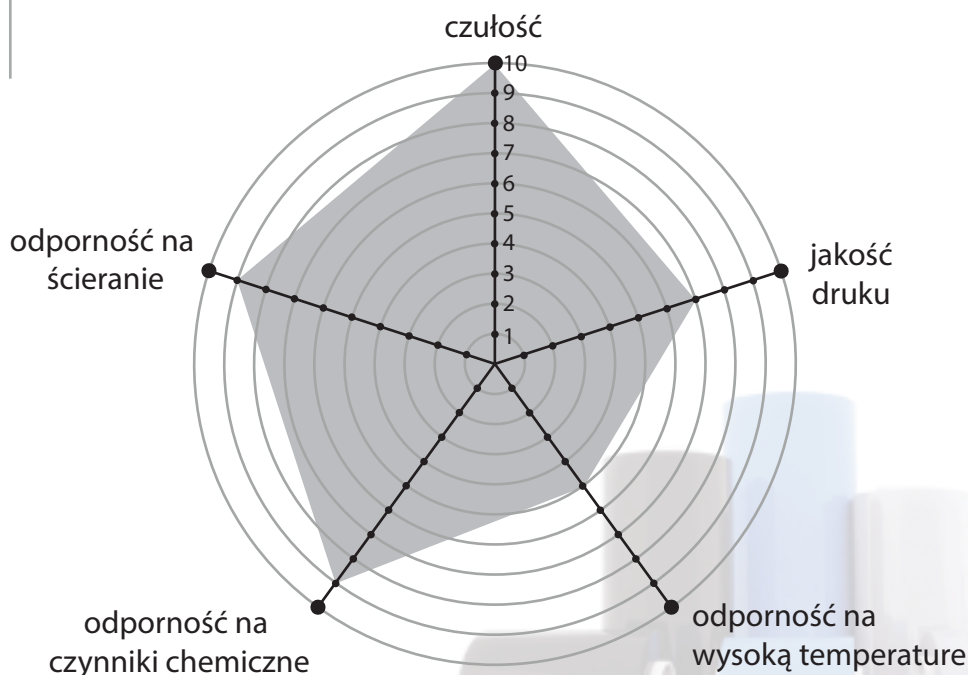
CECHY PRODUKTU

RODZAJ BARWNIKA:	WOSKOWO-ŻYWICZNY	GŁÓWICA TERMICZNA:	KRAWĘDZIOWA
DOSTĘPNE KOLORY:	CZARNY	MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ DRUKU [mm/s]:	700
GRUBOŚĆ NOŚNIKA / BARWNIKA [µm]:	4,5 ± 0,3 / 2,5	TEMPERATURA TOPNIENIA BARWNIKA [°C]:	65

WARUNKI PRZECHOWYWANIA

Do 24 miesięcy w zaciemnionym miejscu w temperaturze 5°-30°C w suchym pomieszczeniu.

DANE TECHNICZNE



TYP MEDIÓW DO ZADRUKU

- Papier Matowy,
- Papier powlekany,
- Papier syntetyczny,
- Polyester,
- Folia PE,
- Folia PP.

OGÓLNE INFORMACJE

Taśma termotransferowa do zadruku krawędziowego Data 1 charakteryzuje się ekonomicznością przy bardzo wysokiej prędkości zadruku. Ponadto kalka posiada podwyższoną odporność na ścieranie, rozmazywianie oraz czynniki chemiczne. Szeroki zakres stosowania pozwala na aplikację zarówno na papier jak i folie.

DOSTĘPNE TAŚMY

- DATA 3 | DATA 3 White | DATA 5 |
- DATA RESIN | DATA NE



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