

# KOALA WR COLOR<sup>®</sup>

## Color Wax-Resin

Il cera resina più ricercato sul mercato, esiste anche in 5 varianti colorate.

### Proprietà Generali del Ribbon

#### Descrizione

#### Specifiche

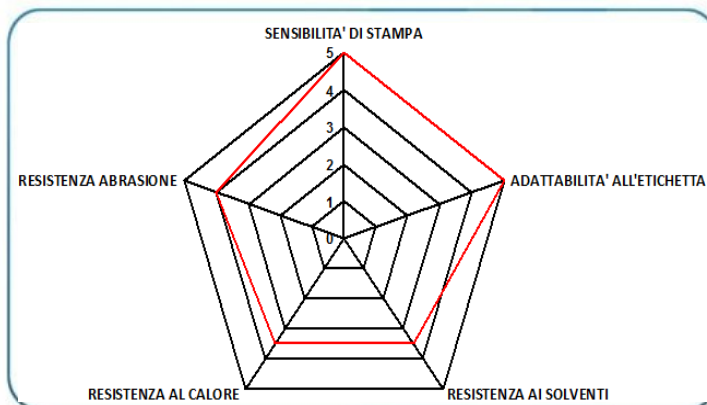
#### Misurazione

Tipo Inchiostro	Cera Resina	---
Colore	Rosso, verde, blue cyan, blue rainbow, scannable red	---
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	---
Spessore film di base ( $\mu\text{m}$ )	4.5 $\pm$ 0.2	micrometro
Spessore inchiostro ( $\mu\text{m}$ )	3.2 $\pm$ 0.2	micrometro
Spessore totale ( $\mu\text{m}$ )	7.7 $\pm$ 0.4	micrometro
Punto fusione inchiostro	72.3°C (161.6°F)	Calorimetro differenziale
Densità di stampa	$\leq$ 2.0 macbeth	densitometro

#### Caratteristiche / performance

- Applicabile a vari tipi di etichette e cartellini
- Ottima definizione anche per barcode ruotati
- Eccellente definizione dei bordi
- Abbattimento cariche elettrostatiche
- Alta resistenza all'abrasione
- Velocità di stampa fino a 250 mm/secondo

#### Diagramma prestazioni (0-5)



#### Applicazioni raccomandate



GENERALE



ORTICULTURA



INVENTARIO



LOGISTICA



ESTERNO



PIEZI DI RICAMBIO



TRACCIABILITÀ



DETTAGLIO



SCAFFALE



SPEDIZIONE



SIGNALETICA



IMBALLAGGIO FLESSIBILE



NORME

#### Supporti consigliati

Vellum, carta patinata, carta sintetica, polietilene, polipropilene, Kimdura®, Fasson Trans-Therm 1C®, MACtac Optiscan®, Ultrascan®, OptiScan Plus®, carta brillante, etichette «flood-coated», etichette con vernice UV, alcuni supporti 3M (controllare tabella compatibilità.)

\*I marchi BEE e WRITE sono registrati. I valori misurati possono variare leggermente in un ambiente diverso. Le informazioni contenute possono subire modifiche senza preavviso o notifica. Le informazioni qui presenti rappresentano una linea guida generica, per ulteriori informazioni contattare i nostri uffici.