

KOALA WAX⁺® Superior Wax

Backcoating migliorato per estendere la vita delle testine a oltre 3.000.000 pollici stampati.

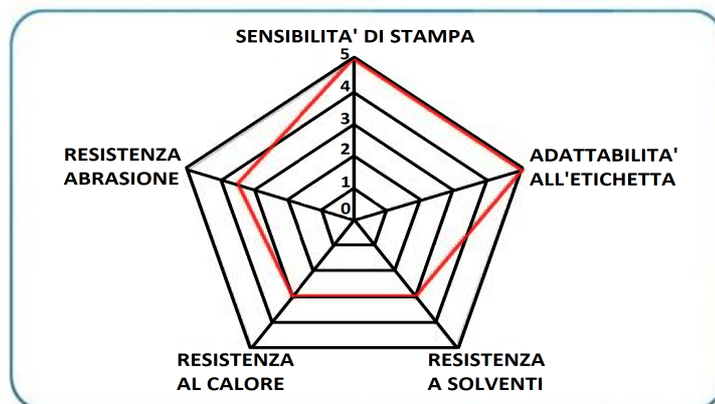
Proprietà Generali del Ribbon

Descrizione	Specifiche	Misurazione
Tipo Inchiostro	Cera Arricchito Resina	---
Colore	Nero	---
Rivestimento resistente al calore	Silicone base	---
Spessore film di base (μm)	4.5 ± 0.1	micrometro
Spessore inchiostro (μm)	3.4 ± 0.3	micrometro
Spessore totale (μm)	7.9 ± 0.4	micrometro
Punto fusione inchiostro	70°C (158°F)	Calorimetro differenziale
Densità di stampa	≥ 1.4	densitometro

Caratteristiche / performance

- Applicabile a vari tipi di etichette e cartellini
- Alta coprenza e ottima definizione, eccezionale qualità di stampa e immagini piene
- Bassa temperatura di stampa con lunga durata della testina
- Atossico e smaltibile con i rifiuti semplici
- Certificato ISEGA per il contatto diretto con alimenti
- Esclusiva α -Coating Technology per salvaguardare ulteriormente le testine di stampa

Diagramma prestazioni (0-5)



• Applicazioni raccomandate



GENERALE



INVENTARIO



LOGISTICA



PEZZI DI RICAMBIO



FARMACEUTICO



TRACCIABILITÀ



DETTAGLIO



RFID



SCAFFALE



SPEDIZIONE

• Supporti consigliati

Etichette in vellum, carta patinata, cartellini patinati e opachi, sintetici opachi.

*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.