



Universalfarbband für anspruchsvolle Anwendungen

Anwendungen

- Etiketten für den Autoinnenraum
- Reifenetiketten
- Patienten-Armband
- Laboretiketten
- Etiketten für Fleischverpackungen
- Etiketten für Kosmetik
- Typenschilder
- Chemikalienkennzeichnungen
- Und viele mehr...



Entscheidende Vorteile

- Ausgezeichnete Druckqualität
- Ausgezeichnete Wisch- und Kratzfestigkeit
- Gute Hitzebeständigkeit

Empfohlene Druckmaterialien

Raues Papier	○ ○ ○ ○ ○
Beschichtete Papiere / Anhänger	● ● ○ ○ ○
Kunststoffe	● ● ● ● ●

Druckqualität

0° barcode	● ● ● ● ●
90° barcode	● ● ● ● ●
Kleine Zeichen	● ● ● ● ●

Druckbeständigkeit

Abrieb	● ● ● ● ●
Lösemittel	● ● ○ ○ ○
Temperatur	180°C 356°F

Druckparameter

Maximale Druckgeschwindigkeit: 10 ips (250 mm/s)

Temperatureinstellung:



Produktspezifikationen

Foliendicke: 4,5µm

Farbbanddicke: <9µm

Tintenschmelzpunkt: 80°C | 176°F

Reibungscoefficient: Kd < 0,2

Schwärzung: 1,7 ODR

Antistatisch ausgerüstet

Zertifizierungen

- REACH/SVHC 1907/2006/EC
- EU Lebensmittelkontakt 1935/2004/EC
- US Lebensmittelkontakt FDA
- RoHS/Schwermetalle 2011/65/EU
- Halogen IEC 61249-2-21:2003
- UL 969
- BS 5609

Lagerbedingungen

- 12 Monate empfohlen
- 20-80% rel. Luftfeuchte
- Temperatur 5-35°C (40-95%Feuchtigkeitsgehalt)