

T 372 We

Wachs/Harz

Farbige Thermotransfer-Farbbänder

T 372 We

ist eine universell einsetzbare weilße Wachs-Harz-Qualität für alle Flat-Head-Drucker, z. B. von CAB, Datamax, Eltron, Intermec, Sato, Valentin, Zebra, etc.

EIGENSCHAFTEN

- Hohe Deckkraft, brilliante Farben
- Hohe Flexibilität, sehr gute Ergebnisse auf allen Etikettenmaterialien

ANWENDUNGEN

- Farbige Hervorhebung wichtiger Informationen
- Geeignet für den Druck von hochwertigen Etiketten in Firmenfarbe

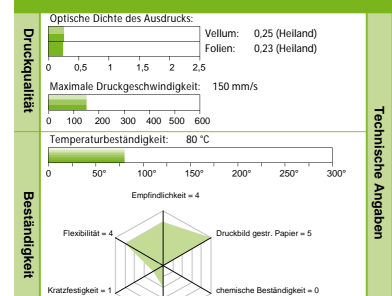
EMPFOHLENE ETIKETTENMATERIALIEN

- Vellum, matt-, glanz- und gussgestrichene Papiere









Qualitätsgruppe: Wachs/Harz Flat-head

Basisfolie: PET 4,5 μm

Gesamtdicke: $10,0 \ \mu m \pm 0,5 \ \mu m$

Farbe (Pantone): Weiß

Optische Dichte 0,41 (Heiland)

Farbband:

Schmelzpunkt 80 °C





Unsere Produkte entsprechen den allgemein im Bereich Thermotransfer-Foliën gebräuchlichen und verwendeten Normen. Insbesondere liegt der Gehalt an Schadstoffen unterhalb der Grenzwerte der einschlägigen EC-Normen RoHS (EC Direktive 2002/95) und WEEE (2002/96).

Wischfestigkeit = 2

HALTBARKEIT UND LAGERBEDINGUNGEN:

Thermotransfer-Farbbänder sind prinzipiell lange haltbar. Wir garantieren bei sachgerechter Lagerung (Temperatur: 5-35°C, relative Luftfeuchtigkeit: 30-80%) eine einwandfreie Verwendbarkeit über 1 Jahr.

TESTMETHODE

Unsere Thermotransfer-Farbbänder werden mit den CALOR/RTT - Testmethoden geprüft. Genauere Informationen stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung

Alle Substanzen und Zubereitungen, die für die Herstellung dieses Produktes verwendet werden, wurden vorregistriert.

