

SmartLabel®

KUNSTSTOFF-ETIKETTEN ZU3w-TT

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® ZU3w-TT Kunststoff Thermotransfer-Etiketten sind glänzend weiss, aus Polyester und in dauerhafter Qualität. Zudem verfügen die Etiketten über einen Acryl-Klebstoff für eine permanente Haftung. Die Etiketten gibt es für alle TT-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® ZU3w-TT Thermotransfer-Etiketten sind typische Industrie-Etiketten mit einer UL/CSA Zulassung. Sie eignen sich für einen dauerhaften Thermotransfer-Druck bei optimaler Druckqualität und hoher Druckgeschwindigkeit.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® ZU3w-TT Thermotransfer-Etiketten sind geeignet für gute und langfristige Bauteil- und Typenschild-Kennzeichnungen, Etikettierung von Leiterplatten, Bestandesverfolgung, Kennzeichnungen in der Automobil-Industrie etc. Die Etiketten sind besonders für dauerhafte Auszeichnungen im Temperaturbereich von -40 °C bis +150 °C zu empfehlen. Aber auch für das Kleben auf den meisten Obermaterialien wie Papier, Karton, Glas, Metalle, unbeschichtete Kunststoff etc. Sie haben eine sehr gute Kontrasteigenschaft beim Scannen und verfügen über ein breites Anwendungs-Spektrum in der Industrie, Produktion, Logistik, Produkte-Kennzeichnung und Dokumentenverfolgung.

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:

Citizen und Datamax: SDR-SK; Zebra: SDR-C



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

