

SmartLabel®

KUNSTSTOFF-ETIKETTEN SPETm-R306

EIGENSCHAFTEN

Die sehr widerstandsfähigen SmartLabel® SPETm-R306 Kunststoff Thermo-transfer-Etiketten sind weisse und extrem stark haftende Etiketten aus Polyester. Sie sind ausserdem beständig gegen Lösungsmittel, Feuchtigkeit, höhere Temperaturen und UV-Strahlen. Die Etiketten gibt es für alle TT-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Das Obermaterial der SmartLabel® SPETm-R306 Thermo-transfer-Etiketten hat eine exzellente Dimensionsstabilität, deshalb eignen sie sich besonders gut bei Anwendungen mit stark schwankenden Temperaturen. Der verwendete Acryl-Kleber haftet hervorragend auf einer Vielzahl von Substraten und ist ebenfalls widerstandsfähig gegen Chemikalien, Feuchtigkeit und höhere Temperaturen. Das Etikettenmaterial verfügt über eine UL Zulassung

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® SPETm-R306 Thermo-transfer-Etiketten sind ideal für individuelle Etiketten mit variablen Informationen für z.B. Inventar, Warnhinweise, Gefahrgut, Seriennummern und Barcodes. Geeignet für Innen- und Aussen-Anwendungen im Temperaturbereich von -40 °C bis +200 °C.

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:
SDR-SK



Materiallegende

Papier Thermo-transfer (TT)

Papier Thermo-direkt (DT)

Kunststoff Thermo-transfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

