

SmartLabel®

PAPIER-ETIKETTEN STTE-DT-R419

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® STTE-DT-R419 Etiketten bestehen aus weissem, oberflächen- und sperrbeschichtetem Thermo-Top Papier in hoher Qualität mit einem für Lebensmittel geeigneten Klebstoff. Die Etiketten gibt es für alle DT-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® STTE-DT-R419 Thermodirekt-Etiketten haben eine zusätzliche transparente Schicht, die sie gegen Feuchtigkeit, Öl, Fett, Weichmacher und andere Kontaminationsstoffe schützt. Die Bisphenol-A (BPA) freien Etiketten wurden speziell für Thermodrucker mit Barcode-Anwendung in der Lebensmittel-Industrie entwickelt und verfügen über gute Weiterverarbeitungs- und Bedruck-Eigenschaften mit anderen Druckverfahren. Sie können daher auch problemlos farblich vorbedruckt werden.

Der Hotmelt Klebstoff ist speziell für die Anwendungen im Lebensmittelbereich getestet und klebt hervorragend auch in kalten (-10 °C) und leicht feuchten Umgebungen. Die Etiketten eignen sich für langzeit Auszeichnungen im Temperaturbereich von -30 °C bis +80 °C.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® STTE-DT-R419 Thermodirekt-Etiketten werden überall dort eingesetzt, wo Lebensmittel direkt ausgezeichnet werden. Dank den speziellen Eigenschaften sind sie prädestiniert für die Etikettierung von Frischwaren wie Fleisch, Gemüse, Milchprodukte sowie generell für alle gekühlten und tiefgefrorenen Produkte. Aber auch für die Etikettierung von Blumen und anderen entsprechenden Frischwaren können die Etiketten genutzt werden.



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

