

SmartLabel®

PAPIER-ETIKETTEN SMC-TT-R432

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® SMC-TT-R432 Thermotransfer-Etiketten sind weisse, kalandrierte, holzfreie Papier-Etiketten. Verfügbar für alle Thermotransfer-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Der Klebstoff ist so beschaffen, dass die Etiketten gut auf verschiedenen Oberflächen haften. Besonders geeignet für Anwendungen, bei denen eine sehr hohe Anfangshaftung erforderlich ist. Ausserdem erfüllt der Klebstoff die Richtlinien der indirekten Lebensmittelzusatzstoffe und die Empfehlungen XIV vom deutschen Bundesinstitut für Riskobewertung (ISEGA zertifiziert n° 31790 U 11) für den direkten Kontakt mit trockenen, feuchten sowie nicht fettenden Lebensmitteln.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® SMC-TT-R432 Thermotransfer-Etiketten sind typische Mehrzweck-Etiketten für industrielle Anwendungen. Sie eignen sich für Auszeichnungen im Temperaturbereich von -40 °C bis +60 °C und 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.

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:

Datamax: GPR+ Premium Grade

Zebra, Citizen: GPR+ oder GPR+ Premium Grade



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

