

# SmartLabel®

## KUNSTSTOFF-ETIKETTEN SPVC-R307

### EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® SPVC-R307 Kunststoff Thermotransfer-Etiketten sind weiss-matt und aus Vinyl. Die Etiketten sind speziell geeignet für Kupfer und andere Metall-Oberflächen. Das Material ist resistent gegen die meisten Chemikalien wie Öl, Benzin usw. Ausserdem passen sich die Etiketten sehr gut gewölbten Oberflächen an. Die Etiketten gibt es für alle TT-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

### BESONDERHEITEN

Das SmartLabel® SPVC-R307 Obermaterial ist aus weissem Vinyl und 110g/m<sup>2</sup> dick. Das reissfeste Material verfügt über Oberflächeneigenschaften, welche für die Metallverarbeitung hervorragend geeignet sind und lassen sich ausserdem im Thermotransfer-Verfahren sehr sauber bedrucken. Sie sind besonders auch für das Aufkleben und Entfernen bei Kupfer geeignet.

### EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® SPVC-R307 Thermotransfer-Etiketten sind hochwertige Bezeichnungsetiketten, welche sauber auf allen Metalloberflächen haften und wieder rückstandsfrei entfernt werden können. Sie sind im Innen- und Aussenbereich von -43 °C bis +125 °C anwendbar, jedoch für Drucker mit Peeler wegen der hohen Flexibilität nur bedingt geeignet.

### EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:  
GPR+ Qualität



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

