

SmartLabel®

SICHERHEITS-ETIKETTEN E-1007

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® E-1007 Kunststoff Thermotransfer-Etiketten sind weiss und aus Vinyl. Die speziell spröde Beschaffenheit des Materials sorgt dafür, dass aufgeklebte Etiketten nicht wieder rückstandslos entfernt werden können.

Die Etiketten gibt es für alle TT-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen und grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® E-1007 Etiketten haben eine gute Dimensionsstabilität und sind resistent gegen Lösungsmittel und UV-Licht. Beim Entfernen der einmal angebrachten Etikette zerstört sich diese in extrem kleine Teile. Das bietet Ihnen Schutz gegen Diebstahl und Verwechslung.

Der verwendete Acryl-Kleber ist sehr stark haftend und hält auf einer Vielzahl von Oberflächen.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® E-1007 Vinyl Etiketten sind **manipulationssichere Etiketten**, die wir für die nicht austauschbare Kennzeichnung von elektronischen oder mechanischen Komponenten empfehlen. Aber auch das bewusste Aus- und Verwechseln von Inventar- und anderen Etiketten ist so nicht mehr möglich.

Anwendungsbeispiele: Gehäuse Versiegelung, Inventar-Auszeichnung etc.

Geeigneter Temperaturbereich: -30 °C bis +80 °C

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:
SDR (Art.-Nr. 040458)

November 2015, Änderungen jederzeit vorbehalten.



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

