

SmartLabel®

KUNSTSTOFF-ETIKETTEN QPP

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® QPP Kunststoff Thermotransfer-Etiketten bestehen aus einer transparent glänzenden Polypropylenfolie mit Topcoat. Sie verfügen über eine Blackmark auf der Rückseite. Die Etiketten gibt es für alle Thermotransfer-Drucker von CITIZEN, DATAMAX und ZEBRA in kleinen als auch in grossen Rollen.

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® QPP Etiketten haben eine hohe Anfangshaftung und im Allgemeinen einen sehr stark haftenden Klebstoff.

Diese transparenten Etiketten eignen sich besonders für eine dezente Auszeichnung auf verschiedenen Oberflächen.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Sie sind im Innen- und Aussenbereich von -30 °C bis +80 °C anwendbar.
Aufklebetemperatur: ab 0 °C

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir:

- SDR
- SDR C
- SDR-SK



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

