

SmartLabel®

KUNSTSTOFF-ETIKETTEN FREEZE

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® etiCalls Freeze Thermotransfer-Etiketten sind glänzend weiss und aus Polypropylen. Sie verfügen über einen speziellen Acryl-Klebstoff für eine lange Haftung. Die Etiketten gibt es für alle Thermotransfer-Drucker von ZEBRA, CITIZEN, DATAMAX, HONEYWELL, XPRINT und SATO in kleinen (ø 25mm) als auch in grossen Rollen (ø 76mm).

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® etiCalls Freeze Etiketten sind resistent gegen Wasser, Öl und Chemikalien.

Haltbarkeit: 12 Monate ab Herstellungsdatum, bei einer Lagertemperatur von 22 °C und einer Luftfeuchtigkeit von ca. 50%. Für die optimale Haftbarkeit sollte die zu beklebende Oberfläche trocken und sauber sein. Das Material ist geeignet für Etikettenschälvorrichtungen/Spendevorrichtungen.

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® etiCalls Freeze Etiketten werden überall dort eingesetzt, wo Etiketten gefordert sind, die resistent gegen Wasser, Öl und Chemikalien sein müssen. Geeignet für Labor, Spital, Reagenzgläser, Tubes, Petrischalen, Eppendorf-Tubes, Tiefkühlanwendungen im Trockeneis, Gefahrgut-Kanister etc. Die Etiketten sind besonders für dauerhafte Auszeichnungen im Temperaturbereich von -196 °C bis +120 °C geeignet.

EMPFOHLENE FARBBÄNDER

Für diese Etiketten empfehlen wir: SDR, SDR-SK, SDR-C



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

