



Etiketten SPET-R82 weiss, glanz, ablösbar

Eigenschaften

Die SmartLabel® SPET-R82 (Polyester), ist weiss, glänzend, hoch flexibel und rückstandsfrei wieder ablösbar. Das Etikettenmaterial ist wasserfest, reissfest sowie Fett-, Alkohol- und Ölresistent. Die Etikette passt sich auch gut gewölbten Oberflächen an.

Besonderheiten

Das SmartLabel® SPET-R82 Obermaterial ist Polyester und weist gegenüber anderen Kunststoff-Etiketten eine nochmals erhöhte Abriebfestigkeit sowie Witterungsbeständigkeit auf. Excellente UV-Resistenz. Gemäss PDA 175.105 und Deutschen Richtlinien XIV und BfR auch als Lebensmittel-Etikette empfohlen.

Gute Dimensionsstabilität bei extremen klimatischen Bedingungen. Beste Druck-Eigenschaften für Strichcode, Text und Grafik. Der Klebstoff eignet sich hervorragend für das temporäre Kleben auf Kunststoff und metallischen Oberflächen.

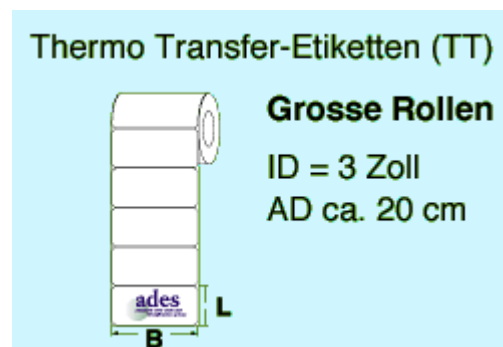
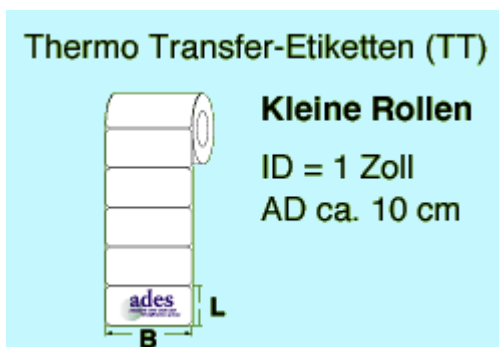
Empfohlene Anwendungen

Die SmartLabel® SPET-R82 Etiketten sind strapazierfähige Bezeichnungsetiketten für hohe Ansprüche, wie z.B. temporäre Bezeichnungsschilder für Apparatebau und Industrie. Im Innen- und Aussenbereich von -40 Grad bis +120 Grad Celsius. Gute Kontrasteigenschaften beim Scannen. Für Drucker mit Peeler wegen der hohen Flexibilität nur bedingt geeignet.

Artikel Beispiele

Art. Nr. 040841 60 x 30mm

Die **SmartLabel® SPET-R82**, gibt es für alle Thermo-Transfer Drucker von **DATAMAX, ZEBRA** und **CITIZEN** in kleinen und grossen Rollen.



Empfohlene Farbbänder:

SDR Qualität z.B. Art. Nr. 040457 oder 040458 (SDR-SK auch möglich)

Ab Lager lieferbare **SmartLabel® SPET-R82** Etiketten finden Sie auf www.ades.ch/Etiketten