

 **SmartLabel®**



## Typenschild-Etiketten SPET

### Eigenschaften

Die SmartLabel® SPET Typenschild-Etikette ist silberfarbig, matt und von einem Metallschild kaum zu unterscheiden. Ideal für preiswerte, schöne und dauerhafte Bezeichnungsschilder.

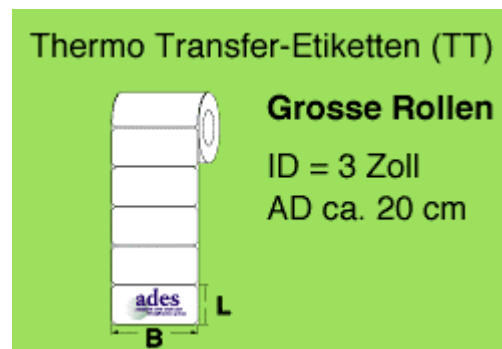
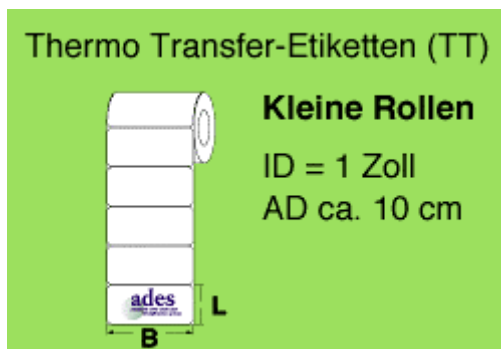
### Besonderheiten

Das SmartLabel® SPET Obermaterial ist Polyester, silber matt, (R-121) und weist gegenüber herkömmlichen Kunststoff-Etiketten grössere Steifheit und Formstabilität aus. Gute Witterungsbeständigkeit, gute Dimensionsstabilität bei extremen klimatischen Bedingungen, sowie gute TT-Druckeigenschaften für Strichcode, Text und Grafik. Der Synthese-Kautschuck Klebstoff eignet sich hervorragend für das Kleben auf Papier sowie auf feuchte oder kalte Kunststoff Oberflächen (Substrat).

### Empfohlene Anwendungen

Die SmartLabel® SPET Etiketten werden in der Regel für Typenschilder in der Elektronik und im Apparatebau eingesetzt. Anwendungen im Innen- und Aussenbereich von -40 Grad bis +80 Grad Celsius. Gute Kontrasteigenschaften beim Scannen. Sehr gut für automatisches Peelen geeignet.

Die SmartLabel® SDPEm Etiketten gibt es für alle Thermo-Transfer Drucker von DATAMAX, ELTRON, ZEBRA und CITIZEN in kleinen und grossen Rollen.



### Empfohlene Farbbänder:

DATAMAX Drucker: SDR-A oder SDR

ZEBRA, ELTRON und CITIZEN Drucker : RESIN