



Etiketten SPET 261 silber-matt

Eigenschaften

Die SmartLabel® SPET261 (Polyester 261), ist silbrig-matt, extrem stark haftend, wasserfest, reissfest sowie Fett-, Alkohol- und Ölresistent. Die Etikette passt sich auch gut gewölbten Oberflächen an.

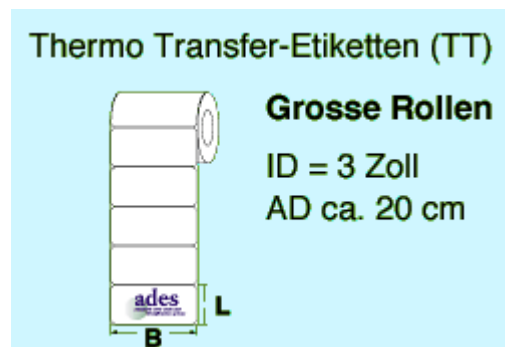
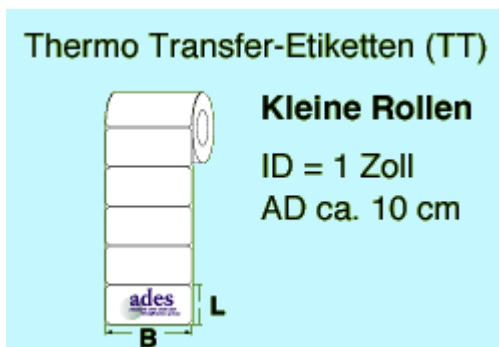
Besonderheiten

Das SmartLabel® SPET261 Obermaterial ist Polyester 261 und weist gegenüber herkömmlichen Papieretiketten den Vorteil der Abriebfestigkeit, Reissfestigkeit sowie Witterungsbeständigkeit auf. Gute Dimensionsstabilität bei extremen klimatischen Bedingungen. Beste TT-Druckeigenschaften für Strichcode, Text und Grafik. Der Klebstoff eignet sich hervorragend für das dauerhafte Kleben auf praktisch allen Oberflächen (Substrate).

Empfohlene Anwendungen

Die SmartLabel® SPET261 Etiketten sind typische Langzeit Bezeichnungsetiketten, wie z.B. Typenschilder oder allgemeine Anwendungen für Industrie und Apparatebau. 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.

Die SmartLabel® SPET261 Etiketten gibt es für alle Thermo-Transfer Drucker von DATAMAX, ELTRON, ZEBRA und CITIZEN in kleinen und grossen Rollen.



Empfohlene Farbbänder:

DATAMAX E-Class Drucker: SDR, Resin Art. Nr 040455 oder 040456
(Nicht geeignet für Grosse DMX Drucker)

ZEBRA und CITIZEN Drucker : SDR-C, Resin, Art. Nr. 040536 oder 040535

Ab Lager lieferbare **SmartLabel® SDPEm** Etiketten finden Sie auf www.ades.ch/etiketten.htm