



Etiketten SPE-R282 weiss, matt

Eigenschaften

Die SmartLabel® SPE-R282 (Polyethylen), ist weiss, matt, hoch flexibel und stark haftend, wasserfest, reissfest sowie Fett-, Alkohol- und Ölresistent. Die Etikette passt sich auch gut gewölbten Oberflächen an.

Besonderheiten

Das SmartLabel® SPE-R282 Obermaterial ist Polyethylen 60gr. Das reissfeste Material verfügt über Oberflächeneigenschaften welche der leichten Bedruckbarkeit von Papier entspricht. Sie lässt sich im Thermotransferverfahren mit einer grossen Palette von entsprechenden Bändern bedrucken.

Wasserfest, Fett- und Ölresistent, gute Dimensionsstabilität bei extremen klimatischen Bedingungen. Hohe Opazität der Oberfläche. Gute Druckeigenschaften für Strichcode, Text und Grafik. Der Klebstoff eignet sich für ein breites Spektrum von Oberflächen.

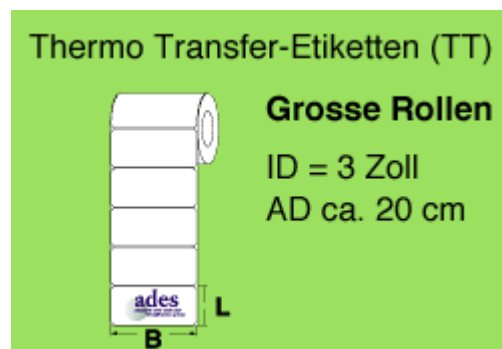
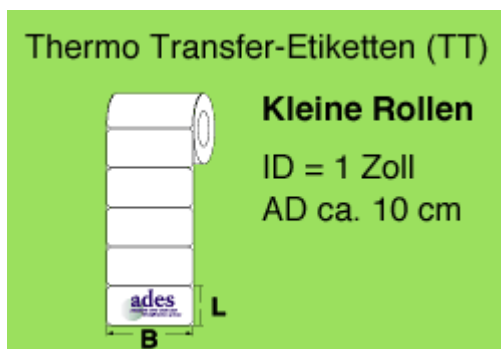
Empfohlene Anwendungen

Die SmartLabel® SPE-R282 Etiketten sind hochwertige Bezeichnungsetiketten für Ansprüche welche über diese von Papieretiketten hinausgehen. Im Innen- und Aussenbereich von -50 Grad bis +150 Grad Celsius. Gute Kontrasteigenschaften beim Scannen. Für Drucker mit Peeler wegen der hohen Flexibilität nur bedingt geeignet.

Artikel Beispiel

Art. Nr. 040587 30 x 20mm

Die SmartLabel® SPE-R282, weiss, gibt es für alle Thermo-Transfer Drucker von DATAMAX, ZEBRA und CITIZEN in kleinen und grossen Rollen.



Empfohlene Farbbänder:

GPR+ Qualität

Ab Lager lieferbare **SmartLabel® SPE-R282** Etiketten finden Sie auf www.ades.ch/Etiketten