



H.G.L.® Technischer Fragebogen

Etikettenformular

Dieser Leitfaden zur Etikettenwahl hilft Ihnen und uns das am besten für Sie geeignete Etikett zu ermitteln. Bei der Benutzung sollten Sie folgende Fragen berücksichtigen werden:

- 1.) Auf welches Material soll das Etikett aufgebracht werden?
- 2.) Wie ist die Oberfläche beschaffen?
- 3.) Welchen äußeren Einflüssen/Umgebungsbedingungen wird das Etikett ausgesetzt?

Wenn Sie feststellen, dass Ihre Anwendung spezielle Merkmale aufweist, die in diesem Leitfaden nicht erhalten sind, wenden Sie sich bitte für Ihre individuelle Kundenlösung an H.G.L.® GmbH.

Firma

Branche

Abteilung

Straße/Haus-Nr.

PLZ/Ort

Projekt

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

E-Mail

Kundenberater

Bitte vollständig ausfüllen.

Geplanter Einsatz für Ihre Etiketten



Version 2.0

1. Druckerinformation

- Modell/Typ
- Direkt Thermo Thermotransfer
- Etikettenverarbeitung:
- GAP-Abstand Gitterabstand
- Spendekante Dauerausdruck
- Messer
- Wicklung:
- innen aussen
- max Aussendurchmesser
- Kerndurchmesser
- Scanning:
- Low/Medium High Density

2. Etikett

Format:

- Selbstklebend nicht Selbstklebend
- Rolle Leporelle

Größe:

- Breite X Länge in mm
- Exakte Größe
- Möglichst nahe Größe
- Endlos
- Etikettenabstand untereinander
- Steuerbalken (Blackmark)
- Bahnbreite

3. Gewünschtes Material

(Wenn keine Angaben, empfehlen wir der Anwendung ent-sprechend)

4. Zu beklebende Oberflächen

- Papier Kunststoff Glas
- Holz Metall

5. Oberflächenbedingungen

- gewellt bemalt bedruckt
- trocken nass glatt
- rau flexibel flach
- gebogen sauber ölig
- verunreinigt

6. Klebeanforderungen

- permanent ablösbar Niedertemperatur
- fest haftend

7. Anforderungen an Etiketternoberfläche

- schmierfest kratzfest reissfest
- Lösungsmittel wasserfest
- Andere Chemikalien:
- Haltbarkeitsdauer:

8. Temperatur in C° von / bis

- Lagerung
- Verarbeitung
- Anwendung
- Wie lange ist das Etikett der max. Temperatur ausgesetzt?
- Stunden Tage Monate Jahre

9. Spezielle Anforderungen für individuelle Etiketten:

- Farbe:
- 1.) Vordruckt Vorderseite Rückseite
- 2.) Perforation Vorderseite Rückseite
- 3.) Schlitz Vorderseite Rückseite
- 4.) Sonstige spezielle Anforderungen:

10. Auflagen