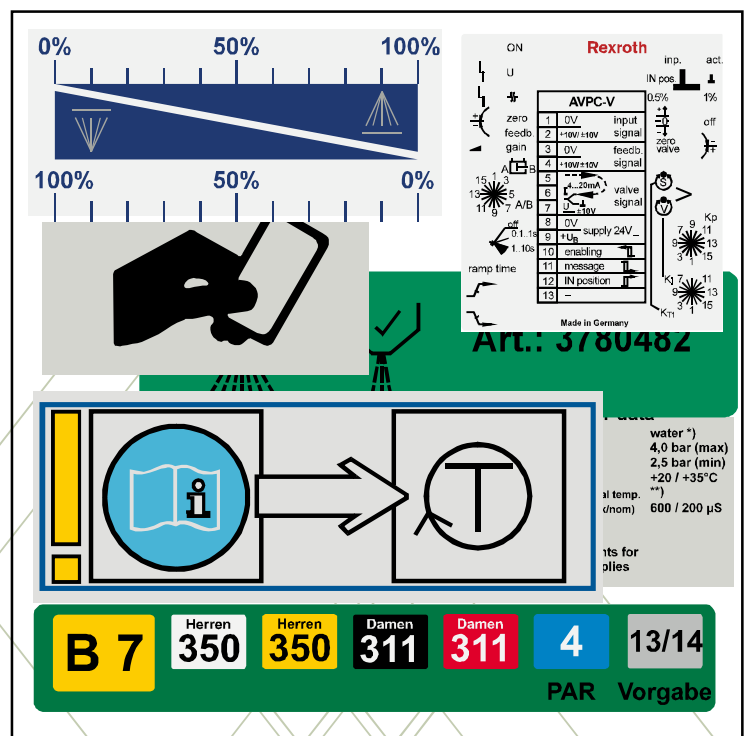


Digitaldruck

Sicherheits- und Warnschilder
Selbstklebende Etiketten
Typenschilder
Barcode Schilder und Etiketten
4-Farb Drucke auf Folie
Bedienungsanleitungen
Schaltpläne
Serviceanweisungen
Skalen
Maschinenkennzeichnungen



Durch das Digital-Druck-System fallen alle Vorlagenaufbereitungen, wie retuschieren und lagern von empfindlichen Filmen weg. Die teure Arbeitsvorbereitung, wie Siebe belichten, entwickeln, regenerieren, aufbewahren u.s.w. entfallen vollständig. Das Design, die Größe, die Farbe und die Form eines jeden Druckauftrages kann jederzeit geändert werden, ohne dass zusätzliche Kosten entstehen. Fortlaufende Nummerierung, Barcode, auch mit Klartext, verursachen keine zusätzlichen Kosten. Ein- und mehrfarbige Darstellungen, auch in kleinen Auflagen, können kostengünstig gefertigt werden. Komplexe Außen- und Innenformen werden ohne Werkzeugaufwand realisiert.

Keine Filme !

Keine Siebe !

Keine Werkzeuge !

Folienarten

Kalandrierte polymere PVC Folie
3M wiederentfernbar Folie
3M transparente Hochleistungsfolie
Polyesterfolie transparent, weiß oder silber
Halbhartes Polycarbonat (LEXAN)
Magnetfolie
Sicherheitsfolie mit "VOID" -Kennzeichnung
Dokumentfolie (Bröselfolie)
Halbsteife PVC-Folie Dicke 250ym

Druckfarben

42 volldeckende Punktfarben
4 Metallicfarben
11 Transparentfarben
3 Fluoreszente Farben
4 Prozessfarben

Schutzlamine

PVC matt
Polyester glänzend

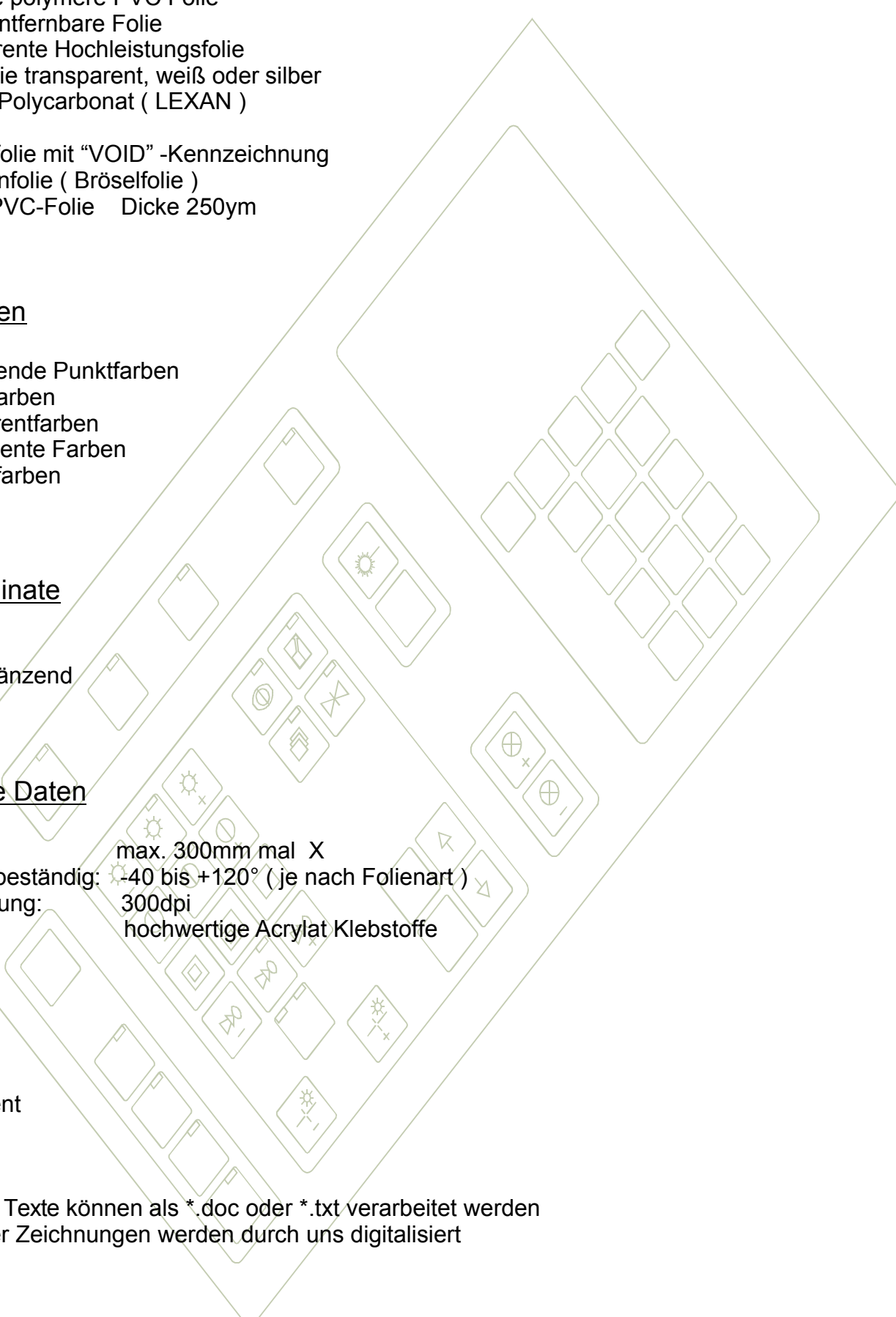
allgemeine Daten

Größe : max. 300mm mal X
Temperaturbeständig: -40 bis +120° (je nach Folienart)
Druckauflösung: 300dpi
Kleber: hochwertige Acrylat Klebstoffe

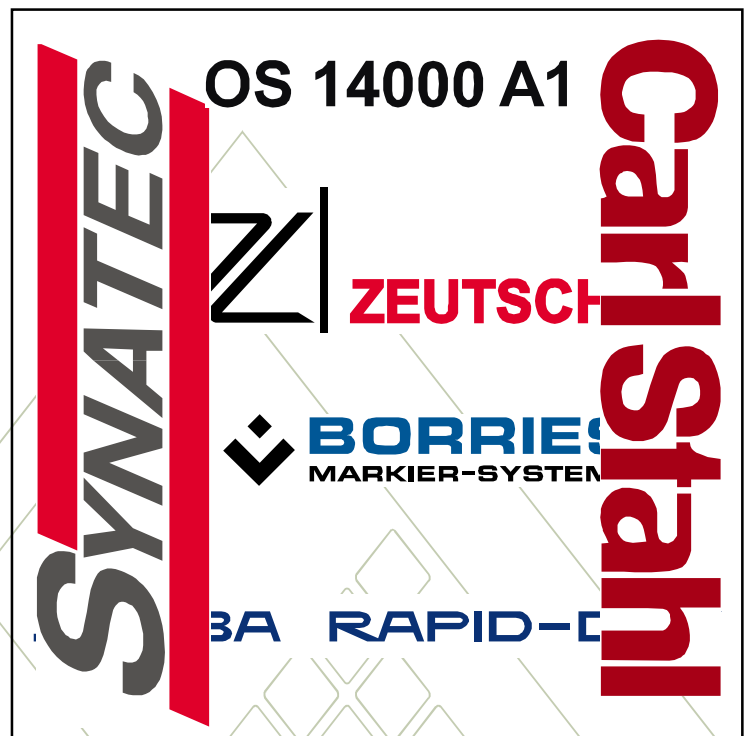
Vorlage

*.dxf Dateient
*.bmp
*.tif
*.ai

wechselnde Texte können als *.doc oder *.txt verarbeitet werden
Skizzen oder Zeichnungen werden durch uns digitalisiert



Folienschriften



Firmenlogos
Texte

PVC

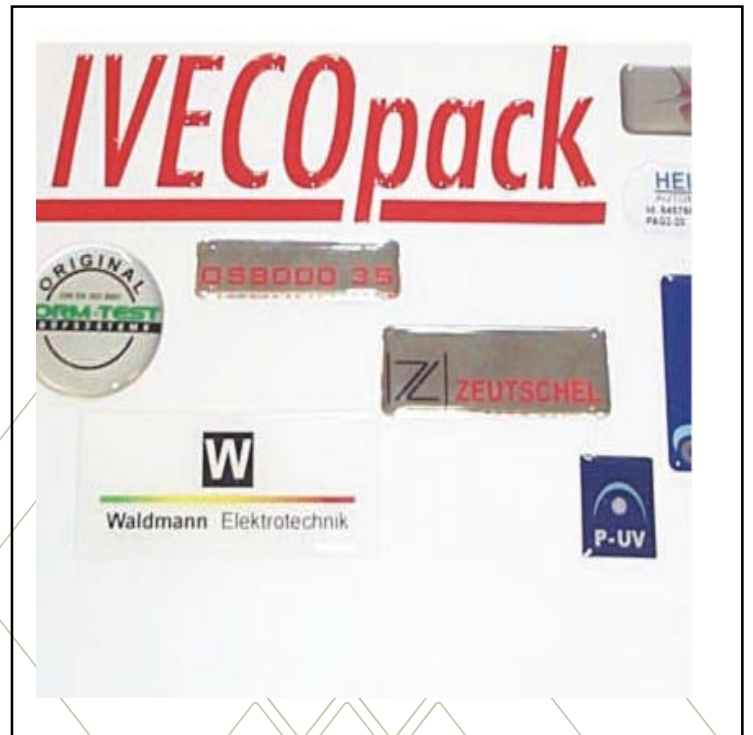
Materialstärke 0,10mm
Farbfolien verschiedener Hersteller
Oberfläche matt oder poliert
verschiedene Qualitäten
ein- oder mehrfarbig digital bedruckbar
Applikationstape Papier und Kunststoff

Polyester

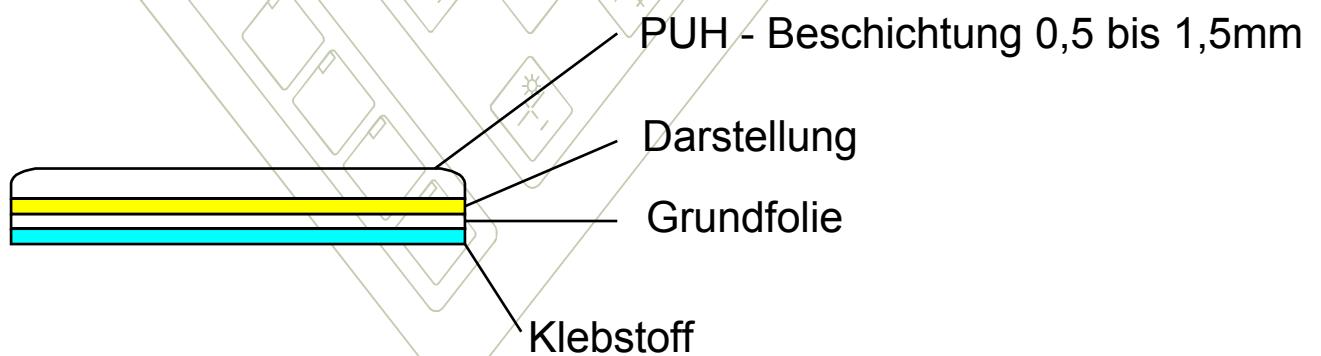
Materialstärke 0,10mm
Farbe weiß, silber oder transparent
Oberfläche matt oder poliert
ein- oder mehrfarbig digital bedruckbar
Applikationstape Papier und Kunststoff



3D Schilder Schriften



3D Effekt
Oberflächenschutz
Witterungsbeständig
Säure- und Laugenbeständig
Für Innen- und Aussenanwendung



Folienarten

Kalandrierte polymere PVC Folie
3M transparente Hochleistungsfolie
Polycarbonatfolie
Polyesterfolie

Druckfarben Siebdruck

ein und mehrfarbig nach RAL

Druckfarben Digitaldruck

42 volldeckende Punktfarben
4 Metallicfarben
11 Transparentfarben
3 Fluoreszente Farben
4 Prozessfarben

allgemeine Daten

Größe : max. 300mm mal X
Temperaturbeständig: -40 bis +120° (je nach Folienart)
Kleber: hochwertige Acrylat Klebstoffe

Beschichtung

Harz: PUH-System (Luft- oder UV-härtend)
Schichtdicke: 0,5 bis 1,5mm
Temperaturbeständig: -40 bis +120° (je nach Folienart)
Kleber: hochwertige Acrylat Klebstoffe

Vorlage

*.dxf Dateient
*.bmp
*.tif
*.ai

wechselnde Texte können als *.doc oder *.txt verarbeitet werden
Skizzen oder Zeichnungen werden durch uns digitalisiert

