

PET A, PET GAG,  
PET G, PLA, PC,  
Lentikularfolie

## Druck Technik

# pacplast thermoform gmbh

## Druckfolien für Ihre Anwendung

### Drucktechnik

Im Bereich der Druckfolien und bedruckbaren Folien bieten wir Ihnen ein breites Sortiment an Materialien für Ihre Anwendung.

Um die für Sie optimale Folienqualität für Ihre Anwendung zu finden, stimmen wir gemeinsam mit Ihnen die erforderlichen Parameter ab und stellen Sie gerne mit Mustern unserer Lentikularfolie/Linsenfolie oder Polyesterfolie für erste Drucktests aus. Durch genaueste Abstimmung aller Toleranzwerte sowie einer sehr guten Planlage und exakte Abmessungen der Folienformate garantieren wir Ihnen absolute Prozesssicherheit auf Ihrer Druckmaschine.

### Folientypen:

#### **PET A, PET G, PET GAG (Polyester)**

transparent, weiß, transluzent oder farbig  
Rollenware oder Formatware

#### **PLA (Polymilchsäure), biokompatibel**

transparent, weiß, transluzent  
Rollenware oder Formatware

#### **PC (Polycarbonat)**

schlagzäh, hitzebeständig, kratzfest

#### **Lentikularfolie (Linsenfolie)**

75 LPI (lines per inch)  
Linsen parallel zur kurzen oder langen Seite  
für 3-D Motive, Wackelbilder mit Zoom- Morph-, Flip- und  
Animationseffekten

### Anwendungen:

Schilder, Poster, Displays, Landkarten, Kalender,  
Kunstdrucke, Banner, Spannplakate, Grußkarten,  
Ausweiskarten, Lehrmaterial, Broschüren

### Produktbeispiele:

