

# Laminate

Gerne laminieren wir Ihre Unterlagen auf Papier oder Karton bis 350 g und bis Größe DIN A3. Durch eine Plastikschrift rund um die Vorlage wird diese haltbar gemacht ist damit geschützt vor Abnutzung, Fingertapsern, Fett, Feuchtigkeit, Wasser, Schmutz, Rissen, Ausfransungen, etc.

## Vorteile

- Schnelle Verfügbarkeit für Meetings, Messen, Schulungen, Verkaufsraummontagen
- Verbesserte Haltbarkeit und einfache Reinigung

## typische Anwendungen

- **Schulen und Bildungseinrichtungen**  
Unterrichtsmaterialien, Plakate, Lernposter, Prüfungs- und Hinweisschilder
- **Büros und Unternehmen**  
Sicherheits- und Hinweisschilder, Infomaterial, Zertifikate, Abteilungsplakate, Menüs in Pausenräumen
- **Gastronomie und Hotellerie**  
Speisekarten, Getränkekarten, Promo-Plakate, Beschilderungen
- **Einzelhandel und Veranstaltungen**  
Werbetafeln, Angebotsplakate, Messe- und Event-Displays, Preisschilder
- **Fotografen und Designer**  
Präsentationen, Portfolio-Displays, Künstlerische Poster
- **Öffentliche Einrichtungen**  
Infoschilder, Wegweiser, Aushänge
- **Im privaten Bereich**  
kreativ-Anwendungen und Bastelarbeiten wie selbst gefertigtes Memory, Tischsets, etc.

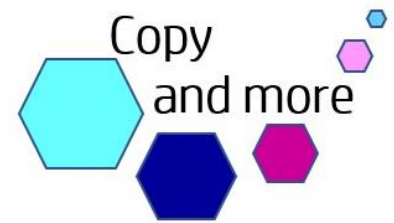
## Laminierfolien

gibt es glänzend (gloss) oder matt. Meist wird glänzend verwendet, da das Glanzlaminat leicht zu reinigen ist, sich mit Markern oder Folienstiften beschreiben und mit speziellen Tüchern wieder abwischen lässt.

Matte Laminierfolien wirken manchmal edler und sind entspiegelt. Das kann bei z. B. Schulungsunterlagen sehr angenehm sein, wenn sich die Lichtquellen nicht reflektieren.

## Laminiermaterialien

gibt es in unterschiedliche Stärken. Meist werden Folien mit 80 µm pro Folienseite verwendet. Diese sind genauso haltbar wie die stärkeren Folien mit 125 µm, 175 µm oder mit 250 µm pro Folienseite. Daneben gibt es auch selbstklebende Laminierfolien. Diese haben - wie Etiketten - einen abziehbaren Rücken, der nach dem Laminiervorgang entfernt wird, um das Laminat aufzukleben.



Lamine bieten keinen Schutz vor UV-Strahlung. Werden laminierte Digitaldrucke der direkten Sonnenstrahlung ausgesetzt, sind diese innerhalb weniger Wochen verblasst.

### **Nachbearbeitung und Beschnitt von Laminaten**

Man kann zum Aufhängen Löcher in die Laminatränder stanzen, Aufhänger anbringen oder die Ecken abrunden. Solange man darauf achtet, dass an den Außenseiten ein kleiner Folienrand stehen bleibt, ist der Inhalt vor Feuchtigkeit nachhaltig geschützt. Dieser Schutz geht verloren, wenn der Folienrand abgeschnitten wird oder das Laminat selbst gelocht oder durchgeschnitten wird (z. B. um Memory-Kärtchen herzustellen). Hier empfiehlt es sich, die Kärtchen erst auf die gewünschte Größe zuzuschneiden, mit ausreichend Rand / Abstand in die Folie einzulegen und danach mit einigen mm Folienrand auszuschneiden. Dies erfordert zwar mehr Arbeit, die sich aber bei einer intensiven bzw. langfristigen Verwendung auszahlt.