

UNDER SURFACE DRUCK

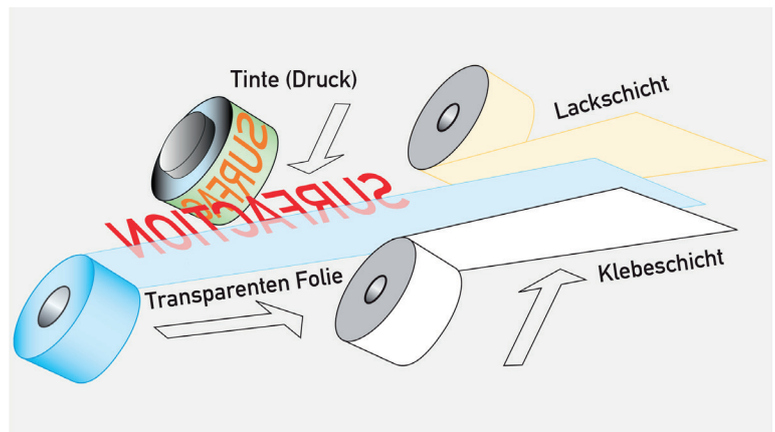


PP-Acryl und PP-Hotmelt können mit zwei verschiedenen Methoden bedruckt werden.:

Auf der PP-Folie oder "Under Surface"

Bedrucken der Oberseite:

Beim Bedrucken der Oberseite wird die Tinte auf die PP-Folie gedruckt. Die Klebeschicht befindet sich unter der transparenten Folie. Zum Schutz des Aufdrucks wird dieser mit Lack beschichtet.

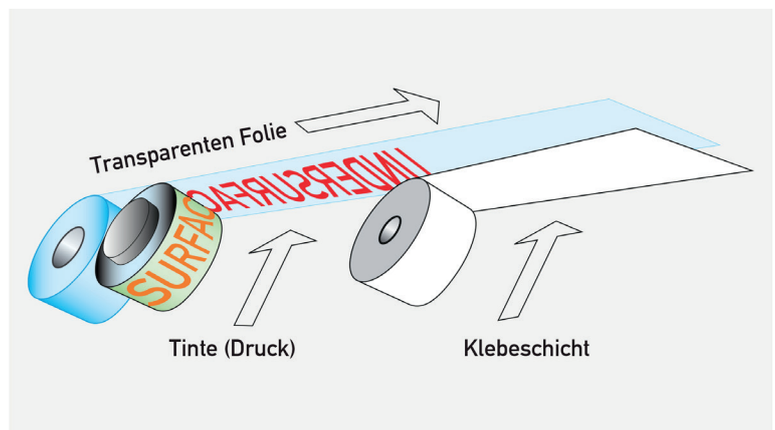


Vorteile Bedrucken Oberseite:

- kostengünstig
- kleinere Auflagen möglich
- schnellere Lieferzeit möglich

Under Surface bedrukking:

Beim Under Surface Druck wird die Tinte auf die Unterseite der PP-Folie gedruckt. Unter dem Aufdruck wird dann die Klebeschicht angebracht, so dass sich der Aufdruck zwischen der Folie und der Klebeschicht befindet. Infolgedessen ist das Tape über einen längeren Zeitraum haltbar, drückt der Aufdruck nicht durch und ist verschleißfest.



Vorteile Under Surface Druck:

- Aufdruck drückt nicht durch
- verschleißfest
- lange haltbar

Früher war Under Surface Druck nur bei Abnahme großer Stückzahlen möglich, jetzt aber auch bei kleineren Aufträgen ab 360 Rollen, bis zu 3 Farben.

