

Partieller UV-Lack

Druckdatenerstellung für partielle UV-Lackierung

Legen Sie hierfür eine Schmuckfarbe (Volltonfarbe) mit dem Namen „Varnish“ an und wählen Sie dafür am besten eine Signalfarbe (z.B. 100% Yellow).

Nun legen Sie für die Bildelemente oder Schriftzüge, die lackiert werden sollen, einen Pfad an. Füllen Sie diesen Pfad mit der Schmuckfarbe „Varnish“. Die Schmuckfarbe dient unserer UV-Plattendruckmaschine als Orientierung welche Bereiche glänzend lackiert werden sollen.

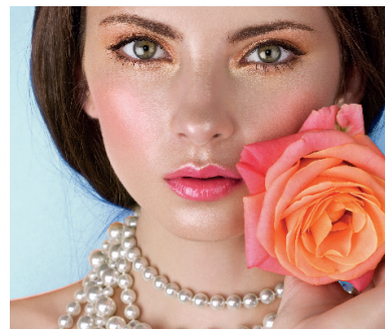
Zum Schluss bringen Sie die Ebene mit der „Varnish“ an die oberste Stelle und exportieren das Dokument als PDF/X 1a.

FERTIG!

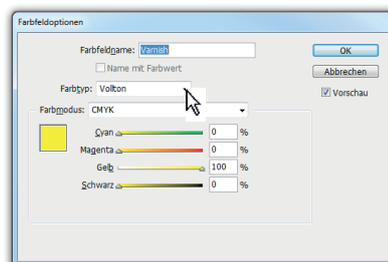
Folgende Materialien können partiell UV-lackiert werden:

- Aluverbund
- Acryl weiss
- Leichtschäumplatte
- Polystyrolplatten
- PVC-Hartschaum (3mm & 5mm)
- Kapa Bright & Kapa Plast

Wir freuen uns auf Ihre Bestellung!



Ausgangsbild



Legen Sie die Schmuckfarbe „Varnish“ an



Legen Sie einen Pfad an und füllen Sie ihn mit der Schmuckfarbe Varnish