


Spot UV

Te gebruiken programma's:  Adobe Illustrator  Adobe InDesign

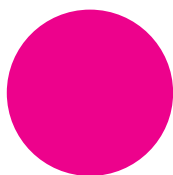
Spot-UV lak is een glanzende laag lak die op bepaalde onderdelen (spots) van het drukwerk wordt aangebracht. Dit wordt ook wel spotvernis genoemd. Doordat de lak alleen op bepaalde delen van je ontwerp wordt aangebracht, kan je bijvoorbeeld een logo er extra uit laten springen.

Om het drukwerk goed van een Spot UV laag te voorzien, moet het aangeleverde bestand voldoen aan een aantal aanleverspecificaties. Hieronder staat uitgelegd hoe je de bestanden moet aanleveren.

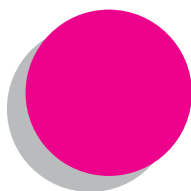
- Stap 1 Maak een vectorvorm, en plaatst deze boven het ontwerp dat voorzien moet worden van de UV spotlaag. Let op: op plekken waar deze laag er niet bovenop ligt zal er geen UV spotlaag zichtbaar worden.
- Stap 2 Zet de vorm op: Swatch name: GLANS
Color type: Spot color
Color mode CMYK
Magenta 100%
- Stap 3 Selecteer de spotlaag ga naar Window > Output > Attributes
Vink overprint aan.
- Stap 4 Sla je ontwerp op als PDF met voorinstelling PDF/X1a:2001

Eindcontrole

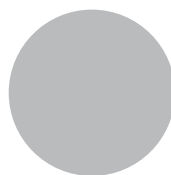
- Is het bestand geëxporteerd als PDF met voorinstelling PDF/X1a:2001?
- Zit de Spot UV laag op de juiste plek?
- Zit de Spot UV laag in hetzelfde bestand als het ontwerp?
- Staat overprint aangevinkt?



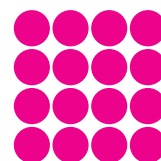
Goed aangeleverd
Spot-UV laag zit exact
bovenop het ontwerp



Verkeerd aangeleverd
Spot-UV laag sluit niet
goed aan op het ontwerp



Verkeerd aangeleverd
Er zit geen Spot UV laag
over het ontwerp heen



Verkeerd aangeleverd
De spot UV-onderdelen
zitten te dicht op elkaar