

Drukgerede pdf maken



Inhoud zip bestand

naam	soort
ISOcoated_v2_eci_300.icc	kleurprofiel
PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc	kleurprofiel
ISOUncoatedyellowish.icc	kleurprofiel
GWG_2400_1v4.flst	transparantie afvlakker instelling
SheetCmyk_1v4_coated.joboptions	pdf voorinstelling
SheetCmyk_1v4_uncoated.joboptions	pdf voorinstelling
SheetCmyk_1v4_uncoatedyellowish.joboptions	pdf voorinstelling
instructies.pdf	instructie document

Kleurprofielen opslaan

Om de kleurprofielen (.icc) te kunnen gebruiken, moeten ze naar onderstaande locatie gekopieerd worden op uw computer.

Bij gebruik van Max OSX

bestand	locatie
ISOcoated_v2_eci_300.icc	Macintosh HD/Library/Application Support/Adobe/Color/Profiles/Recommended
PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc	Macintosh HD/Library/Application Support/Adobe/Color/Profiles/Recommended
ISOUncoatedyellowish.icc	Macintosh HD/Library/Application Support/Adobe/Color/Profiles/Recommended

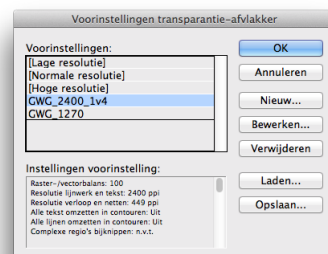
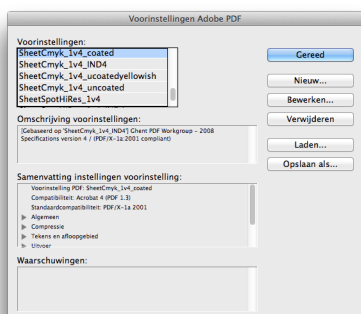
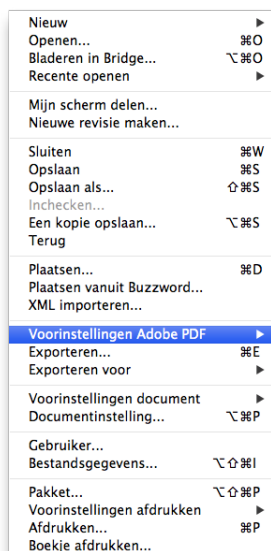
Bij gebruik van Windows

bestand	locatie
ISOcoated_v2_eci_300.icc	C:\Windows\System32\spool\drivers\color
PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc	C:\Windows\System32\spool\drivers\color
ISOUncoatedyellowish.icc	C:\Windows\System32\spool\drivers\color

Voorinstellingen importeren

Onderstaande bestanden worden geïmporteerd in InDesign.

bestand	importeer
SheetCmyk_1v4_coated.joboptions	Bestand > Voorinstellingen PDF > Definiëren > Laden > <i>(selecteer bestand)</i>
SheetCmyk_1v4_uncoated.joboptions	Bestand > Voorinstellingen PDF > Definiëren > Laden > <i>(selecteer bestand)</i>
SheetCmyk_1v4_uncoatedyellowish.joboptions	Bestand > Voorinstellingen PDF > Definiëren > Laden > <i>(selecteer bestand)</i>
GWG_2400_1v4.flst	Bewerken > Voorinstellingen transparantie afvlakker > Laden <i>(selecteer bestand)</i>



Gebruik van de PDF voorinstellingen

De te gebruiken PDF voorinstelling in InDesign is afhankelijk van de papiersoort waarop gedrukt gaat worden.

voorinstelling

SheetCmyk_1v4_coated
SheetCmyk_1v4_uncoated
SheetCmyk_1v4_uncoatedyellowish

papiersoort

gestreken
ongestreken
biotop

norm

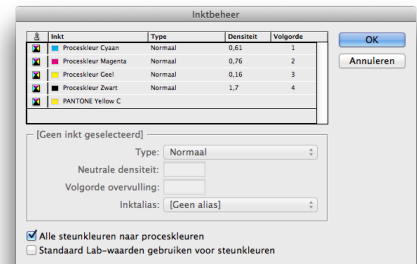
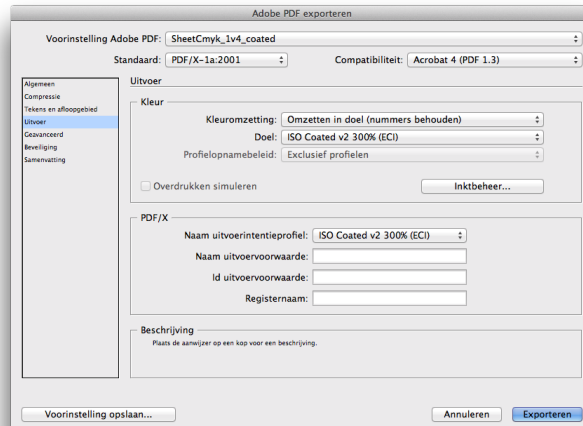
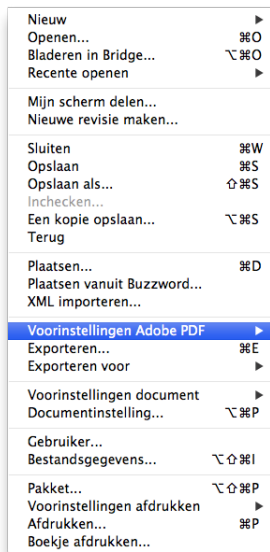
FOGRA 39L
FOGRA 47L
FOGRA 30L

kleurprofiel

ISOcoated_v2_eci_300.icc
PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc
ISOUncoatedyellowish.icc

Geplaatste RGB beelden worden omgezet naar CMYK op basis van het gebruikte kleurprofiel. Het kleurprofiel heeft geen invloed op beelden die reeds in PhotoShop zijn omgezet naar CMYK.

Bij drukwerk in full colour dienen alle (steun)kleuren omgezet te worden naar CMYK. Dit kan eenvoudig door bij het exporteren naar PDF onder **Uitvoer > Inktbeheer** de optie **Alle steunkleuren naar proceskleuren** aan te vinken.



Uploaden

Uploaden PDF bestanden via <https://www.scholma.nl/upload-bestanden>

Naamgeving van bestanden

Zorg ervoor dat de naam van het bestand duidelijk de inhoud beschrijft.

Gebruik geen bijzondere tekens in bestandsnamen zoals [] ; : % • ,) < > \ / (" # \$ @ & e.d.

Bestandsnaam mag niet beginnen met een spatie. Bestandsnaam mag slechts één . (punt) bevatten, nl. voor de extensie.

Richtlijnen

Resolutie van afbeeldingen

Voor halftoon afbeeldingen in zowel full colour als zwart raden wij een effectieve resolutie aan van 300 dpi. Beelden lager dan 150 dpi worden mogelijk onscherp afgedrukt! Voor lijnwerk afbeeldingen adviseren wij een minimale resolutie van 800 dpi.

Formaat en afloop

Voor aflopend drukwerk geldt een snijmarge (afloop/bleed) van 3 mm extra aan alle zijden.

Tekstafstand

Plaats teksten minimaal 5 mm van het afgewerkt formaat, zodat deze niet aangesneden kunnen worden.

Full colour zwart

Zwart in full colour moet echt 100% zwart zijn.

Diep zwart

Om een mooi en diep zwart "rich black" te verkrijgen wordt 100% zwart in combinatie met 30% cyaan, 30% magenta en 30% geel geadviseerd, gebruik dit echter alleen voor grote vlakken en nooit voor tekst.