

Aanleverinstructies en profielen instellen Rodi Rotatiedruk



RODI
ROTATIEDRUK

Afbeeldingen bewerken & controleren

Voorvertoning Photoshop / Indesign / Illustrator

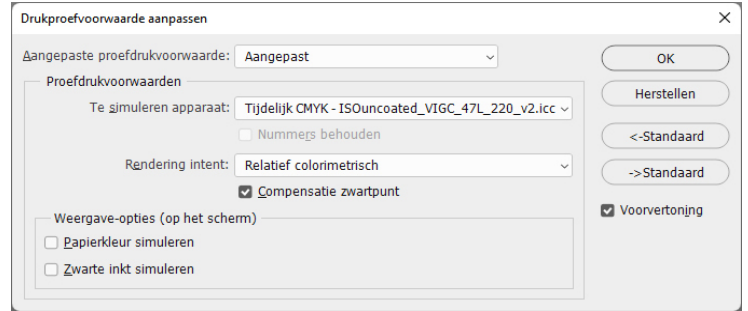
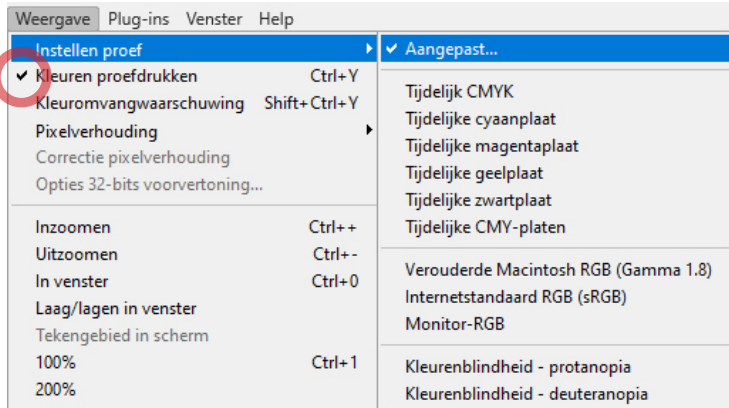
U kunt met de Indesign / Photoshop / Illustrator een voorvertoning zien van de gedrukte versie

Let op: dit werkt alleen correct als uw beeldscherm op de juiste wijze is gecallibreerd!

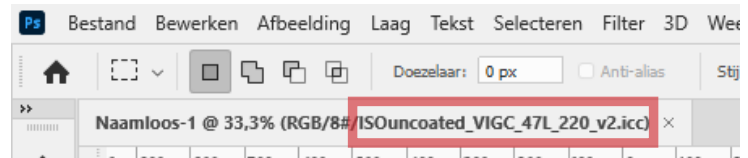
Indesign / Photoshop / Illustrator

Weergave > Instellen proef > Aangepast > ISOUncoated_VIGC_47L_220_v2.icc

Zorg dat 'Kleuren proefdrukken' is aangevinkt. Weergave > Kleuren proefdrukken (Ctrl+Y of Cmd+Y)



Hieronder ziet u dat de voorvertoning in werking is gesteld (Ctrl+Y of Cmd +Y).

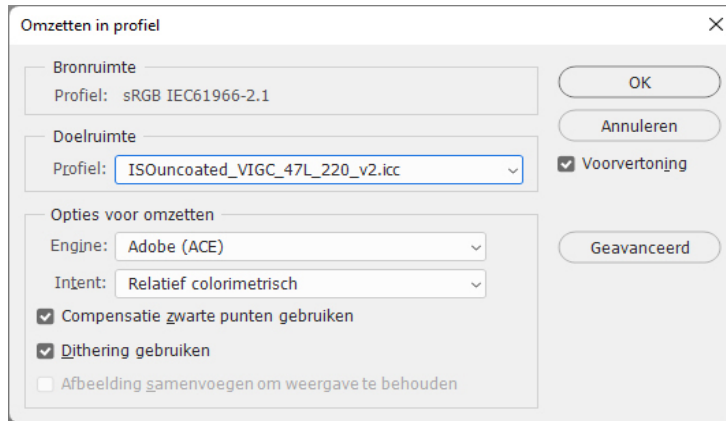
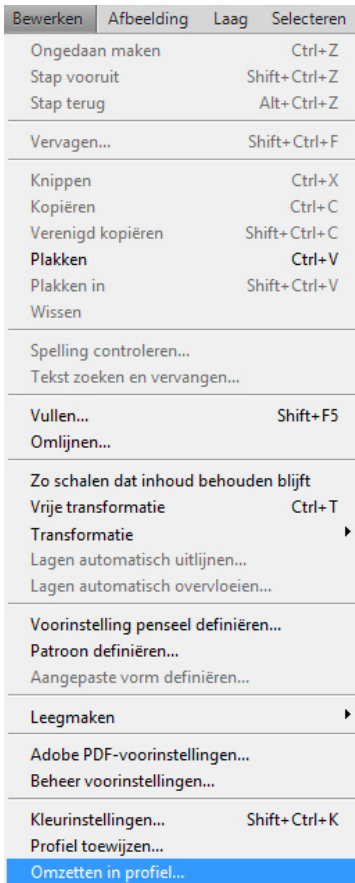


Beelden profiel geven in Photoshop

Zorg dat uw beelden van goede kwaliteit zijn (rasterbeelden 300 dpi, lijnafbeeldingen 1200 dpi) voordat u uw beelden omzet met ons profiel.

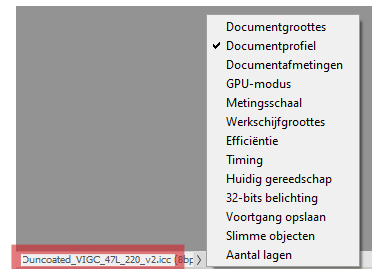
Bewerk foto's in RGB voor het beste resultaat. Opslaan als tiff, jpg of psd. (Meer informatie: <https://helpx.adobe.com/nl/photoshop.html>)

Bewerk > Omzetten in profiel... > ISOUncoated_VIGC_47L_220_v2.icc (Als het al CMYK is, eerst opslaan als RGB)



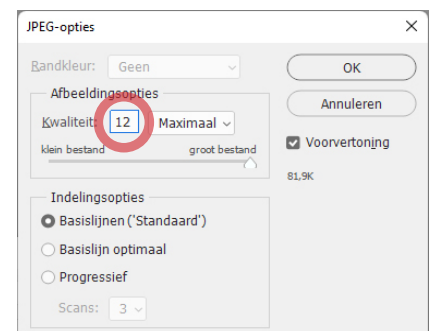
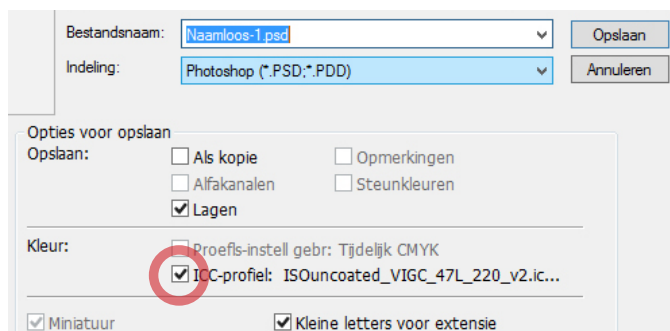
Controle

Links onderin kunt u controleren of uw document na het omzetten in het juiste profiel staat.



Opslaan

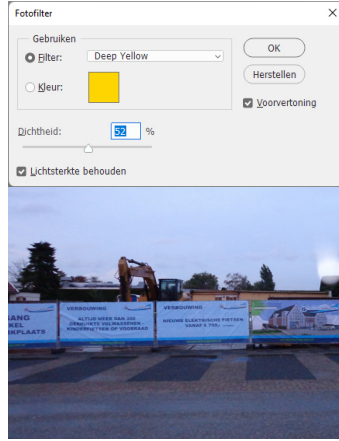
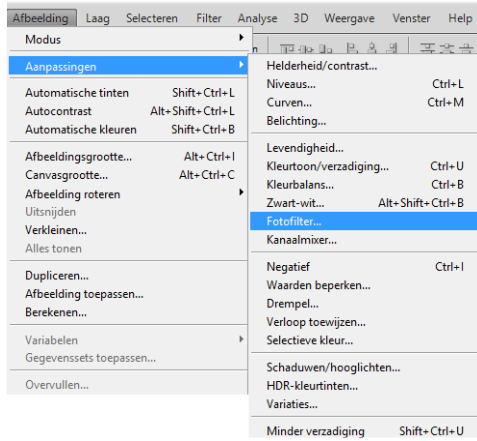
Bewaar uw bestand met het kleurprofiel ingesloten en met maximale kwaliteit. Opslaan als .tiff, .jpg of .psd.



Fotofilter

Dit filter gooit een tegengestelde zweem over je foto. Er zitten een serie voor ingestelde kleuren in het filter welke je met een zelf te bepalen dichtheid over je foto kan laten lopen. Ook kunt u zelf uw kleur bepalen door op het vlakje van deze kleur te klikken.

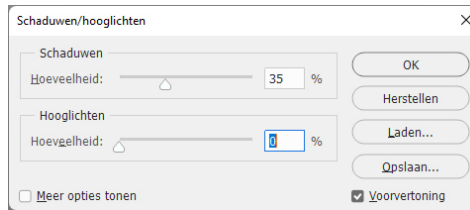
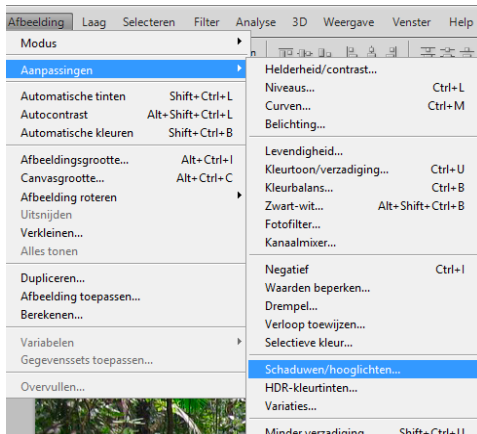
Afbeeldingen > Aanpassingen > FotoFilter



Donkere foto's

Te donkere foto's blijven problematisch, veelal gaat het hier om foto's met tegenlicht of om foto's met een verkeerd witpunt. De foto's zijn bewerkbaar, maar de kleuren kunnen hierbij vervagen. Wanneer foto's opgelicht worden met behulp van niveaus verdwijnen vaak de contrasten in de lichtste gedeeltes. Dit hoeft niet altijd een probleem te zijn. Er zijn veel manieren om foto's op te lichten met het oplichtfilter.

Afbeeldingen > Aanpassingen > Schaduw / Hooglicht...



Variaties

Dit filter is gebaseerd op je niveaus. Minder rood betekent meer groen, meer blauw betekent minder geel etcetera. Door op de foto's te klikken verandert de kleur. Het origineel blijft zichtbaar en het nieuwe beeld wordt ernaast getoond.

Afbeeldingen > Aanpassingen > Variaties...

