

Veenman Drukkers

Aanleverspecificaties



P R O C E D U R E

Naam : Aanleverspecificaties
Code : HBVD ID 2.1
Auteur : Erwin Beijer
Datum : 23 maart 2010
Versie : 1

Aanleveren Digitaal Materiaal

Veenman Drukkers streeft naar een zo professioneel mogelijke productie met korte lijnen en snelle levertijden. Om dit te verwezenlijken is de wijze van aanleveren belangrijk, hieronder staan de specificaties.

1.1 Aanleveren data

Het aanleveren van bestanden kan op dragers of via transmissielijnen.

Dragers:

Memory-stick.

CD-Rom, alle gangbare CD-formaten.

DVD-Rom / DVD-RW / DVD-R.

Removable Harddisk

Iedere drager moet voorzien worden van een duidelijk overzicht van de inhoud en de gebruikte software.

Transmissie-lijnen:

We hebben een glasvezel lijn dus erg snel.

FTP (File Transfer Protocol)

AFP (Appleshare)

E-mail

Gebruik bij het uploaden via transmissielijnen duidelijke e/of logische namen en of nummers.

wanneer uw opdracht per AFP of FTP wilt 'uploaden' dient u altijd contact op te nemen met één van onze medewerkers van het orderbeheer of de afdeling Prepress.

1.2 Gebruikte software

De volgende software kan gebruikt worden:

QuarkXpress 6, 7 of 8.

Adobe InDesign CS3 of 4.

Adobe Illustrator CS3 of 4.

Adobe Photoshop CS23 of 4.

Adobe Acrobat CS3 of 4.

1.3 Lay-out van de documenten

De Lay-out moet aan de volgende specificaties voldoen:

Pagina-afloop van 3mm

Alle fonts meeleveren (tevens die in EPS-afbeeldingen gebruikt wordt)

Geen tekststijlen via het programma maar via geladen fonts (bold, Cursief etc.)

Opmaak logisch houden, gewoon op pagina volgorde.

Alle illustraties moeten gekoppeld zijn tijdens opslaan.

Geen tekst tegen de afsnede, dit om te voorkomen dat bij afwerken door de tekst gesneden wordt.

1.4 Illustraties & foto's:

Het omzetten van RGB naar CMYK dient volgens de ISO 12647 normering te lopen. Daarbij moet gebruik worden gemaakt van een aantal instellingen en ICC profielen. De juiste kleurinstelling van Photoshop en InDesign staan als volgt:

Kleurinstellingen

Niet gesynchroniseerd: Uw Creative Suite-toepassingen zijn niet gesynchroniseerd voor consistente kleuren.

Instellingen: iso 12647

Werkruimten

RGB: Adobe RGB (1998)

CMYK: ISO Coated v2 (ECI)

Grijs: Black Ink - ISO Coated v2 (ECI)

Steunkleur: Black Ink - ISO Coated v2 (ECI)

Beleid voor kleurbeheer

RGB: Ingesloten profielen behouden

CMYK: Ingesloten profielen behouden

Grijs: Ingesloten profielen behouden

Profielen komen niet overeen: Vragen bij openen Vragen bij plakken

Ontbrekende profielen: Vragen bij openen

Beschrijving

iso 12647:

OK

Annuleren

Laden...

Opslaan...





Meer opties

Voorvertoning

Als er volgens deze instelling omgezet wordt naar CMYK gaat dit naar ISO coated v2. Wanneer er omgezet moet worden naar ISOuncoated of ISOuncoatedyellowish doe je dit in het menu 'bewerken' bij 'omzetten in profiel'. Indien nodig kan overlegd worden met een van de medewerkers van de DTP. Profielen:

PT	Omschrijving	ICC Profiel
1/2	Glanzend/mat gestreken, houtvrij wit	ISOcoated_v2.icc
4	Ongestreken houtvrij wit	PSO_Uncoated_ISO12647_eci.icc
5	Ongestreken houtvrij geelachtig	ISO_uncoatedyellowish.icc

De illustraties en foto's moeten aan de volgende specificaties voldoen:
Geen speciale tekens gebruiken, zoals: / < > \ { } [] () # \$ % ^ & *, etc. eventueel alleen punten en streepjes
Illustraties aanleveren in de te gebruiken drukk kleuren voor deze illustraties (CMYK en/of PMS).
Illustraties in de volgende resolutie aanleveren:
Voor Full-Color foto's / afbeeldingen: 260 tot 300 DPI.
Voor Grijswaarden foto's / afbeeldingen: 150 tot 300 DPI.
Voor "Line-Art" (1-bits) afbeeldingen: vanaf 800 DPI.

-  Bestandsnaam: **ISOcoated v2.icc**
Papiertype 1/2: Glanzend en mat gestreken houtvrij 'wit'
-  Bestandsnaam: **ISOwebcoated.icc**
Papiertype 3: Glanzend gestreken LWC/SC
-  Bestandsnaam: **PSO uncoated.icc**
Papiertype 4: Ongestreken, houtvrij offset 'wit'
-  Bestandsnaam: **ISOuncoatedyellowish.icc**
Papiertype 5 Ongestreken, houtvrij offset 'geelachtig'

1.5 PDF

De PDF moeten voldoen aan:

Complete opmaak aanleveren in PDF/X 1a (Hogere versies in overleg).

Alle gebruikte fonts (lettertypen) moeten in de aangeleverde PDF ingevoegd zijn.

Bij PDF's waarin alleen full-color is verwerkt, moeten de PDF's als composiet CMYK gegenereerd worden!

Bij twijfel over het genereren van een PDF vanuit InDesign of Distiller, graag even overleggen met één van onze medewerkers van de DTP.

Printarena:

Printarena is een site van een aantal belangrijke grafische bedrijven die zorg dragen voor de juiste instellingen tbv een iso workflow.

Naast adviezen voor alle soorten druktechnieken zijn hier ook o.a. diverse ICC kleurprofielen, pdf creatiesettings en pdf controlesettings.

Het is voor een juiste workflow de meest complete en makkelijkste site.

Het website adres is:

<http://www.printarena.nl/>



European Color Initiative



**Ghent PDF
Workgroup**