

Inhoud

1. Gebruik templates en sjablonen
2. Algemene ontwerp instructies
3. Foliedruk toepassen in de editor
4. Spot UV lak toepassen in de editor
5. Letterpress toepassen in de editor
6. Preen toepassen in de editor

7. Personaliseren/adresseren in de editor
8. PDF bestanden exporteren vanuit Canva
9. PDF bestanden exporteren vanuit Illustrator
10. PDF bestanden exporteren vanuit InDesign
11. PDF bestanden exporteren vanuit Photoshop
12. De speciale technieken met steunkleuren toepassen.

1. Gebruik templates en sjablonen



- Download voor offline ontwerp templates, samples of sjablonen van de productpagina.

Template

3D

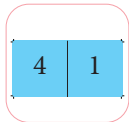
Download PDF template

Ontwerp online / Upload je ontwerp



Wij ondersteunen nagenoeg **alle** online en offline ontwerp software. Als je aan de **Algemene ontwerp instructies** kunt voldoen, kun je elk product in onze webshop samenstellen en bestellen, **inclusief** de speciale technieken zoals foliedruk, spot UV lak, letterpress en pregen.

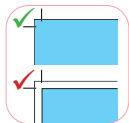
2. Algemene ontwerp instructies



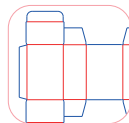
- Werk altijd in het uitgevouwen formaat en niet met losse pagina's (gebruik onze **templates** van de productpagina).



- Gebruik, wanneer mogelijk, CMYK kleurmodus voor alle elementen in je ontwerp. Gebruik je RGB modus dan moet deze door ons worden omgezet naar CMYK. Hierdoor kan afwijking in kleur ontstaan.



- Pas altijd 3mm bleed toe aan elementen die over de rand van je ontwerp lopen.



- Plaats **geén** elementen zoals vouwlijnen, stanslijnen, templates etc. in je ontwerp. Deze worden al op de juiste plek in de editor weergegeven.



- Gebruik alleen hoge resolutie afbeeldingen in 300 DPI en in CMYK kleurmodus.



- Upload **altijd** PDF bestanden en in dezelfde afmetingen als je bestelde product. Gebruik bij voorkeur **geen** PNG of JPG bestanden voor het uploaden van je ontwerp.

- ! Als je twijfelt maak dan gebruik van onze "Gratis bestandscontrole" op de website. Je vindt deze service in de bovenste balk op elke pagina.

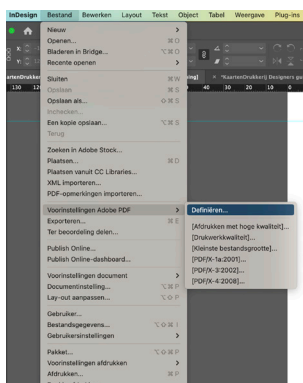
- Werk je met één van de Adobe pakketten zoals Illustrator, InDesign of Photoshop? Gebruik dan onze meegeleverde joboptions om consequent en automatisch de juiste PDF instellingen te selecteren.

- Heb je je ontwerp gemaakt op netto formaat + 3mm afloop, gebruik dan de volgende voorinstelling:

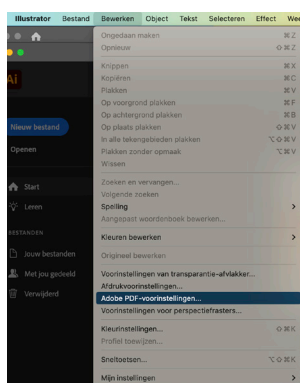
Voorinstelling PDF Kaartendrukkerij zonder Template.joboptions

- Heb je je ontwerp gemaakt op template formaat, gebruik dan de volgende voorinstelling:

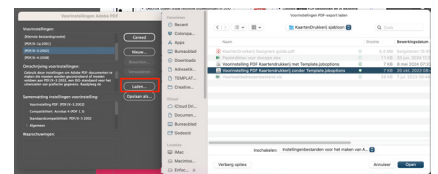
Voorinstelling PDF Kaartendrukkerij met Template.joboptions



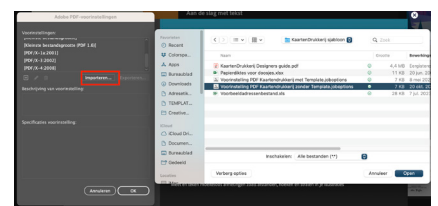
InDesign



Illustrator/Photoshop



InDesign



Illustrator/Photoshop

3. Foliedruk toepassen in de editor

Om producten met foliedruk te bestellen heb je **twee bestanden** nodig.

1. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen die **gedrukt** moeten worden (het drukbestand).
2. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen die in **folie** moeten komen in **100% zwart** (het foliebestand).

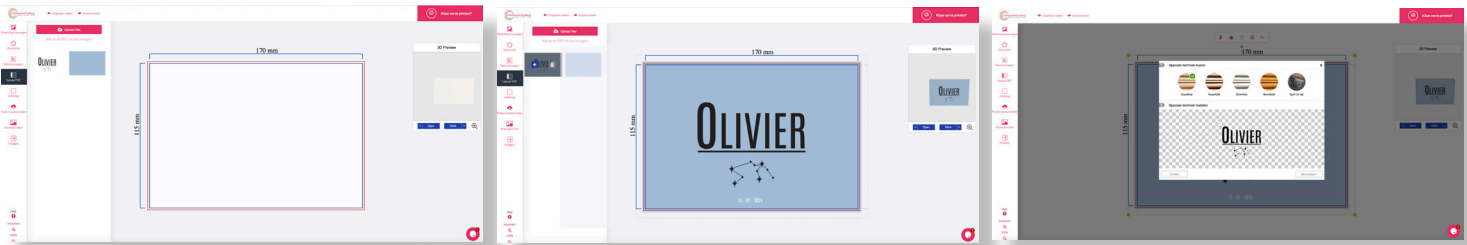


Origineel ontwerp

Drukbestand

Foliebestand

Resultaat



Upload de beide PDF bestanden

Plaats eerst het drukbestand, daarna het foliebestand

Pas met de **FX tool** de foliedruk toe op het foliebestand

4. Spot UV lak toepassen in de editor

Om producten met Spot UV lak te bestellen heb je **twee bestanden** nodig.

1. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen die **gedrukt** moeten worden (het drukbestand).
2. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen voor **Spot UV lak** in **100% zwart** (het Spotlakbestand).

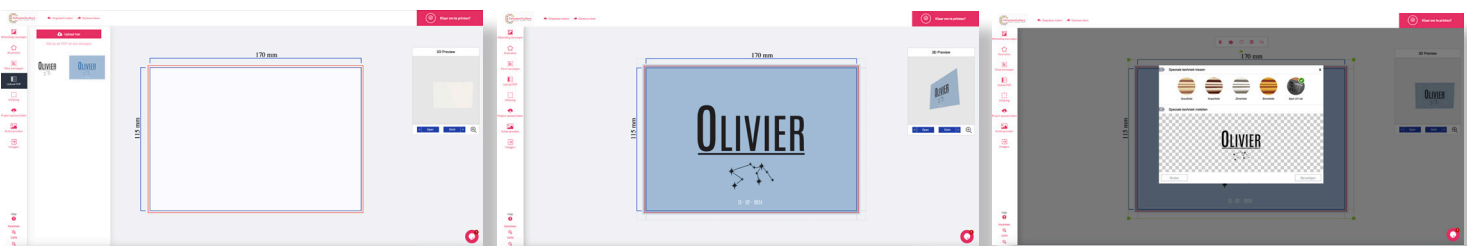


Origineel ontwerp

Drukbestand

Spotlakbestand

Resultaat



Upload de beide PDF bestanden

Plaats eerst het drukbestand, daarna het Spotlakbestand

Pas met de **FX tool** de Spotlak toe op het spotlakbestand

5. Letterpress toepassen in de editor

Om producten met **Letterpress** te bestellen heb je **twee bestanden** nodig.

1. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen die **gedrukt** moeten worden (het drukbestand).
2. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen voor **Letterpress in 100% zwart** (het letterpressbestand, wordt gebruikt voor de letterpress stempel, niet om te drukken.).

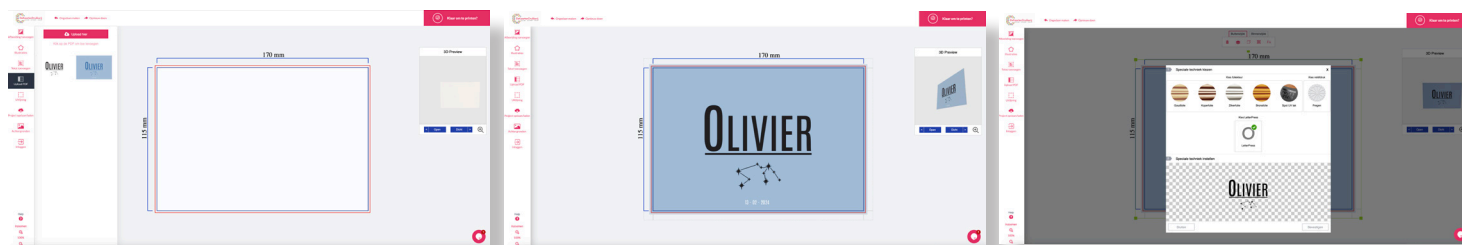


Origineel ontwerp

Drukbestand

Letterpressbestand

Resultaat



Upload de beide PDF bestanden

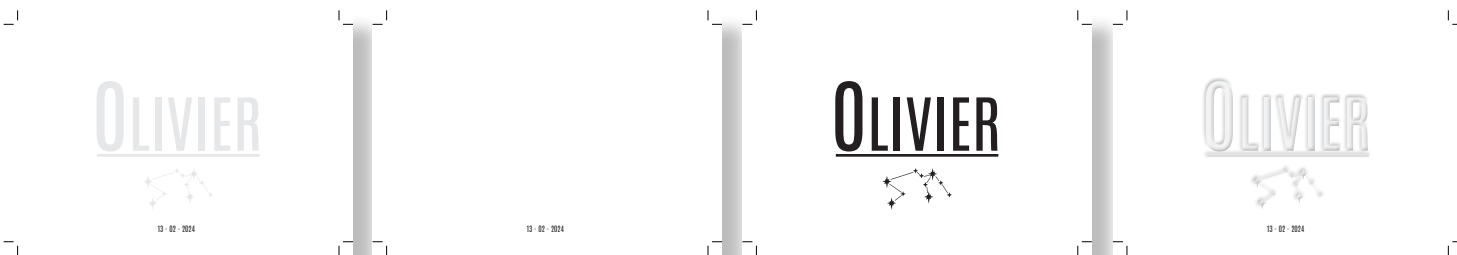
Plaats eerst het drukbestand,
daarna het letterpressbestand

Pas met de **FX tool** de Letterpress toe
op het letterpressbestand

6. Preeg toepassen in de editor

Om producten met **Preeg** te bestellen heb je **twee bestanden** nodig.

1. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen die **gedrukt** moeten worden (het drukbestand).
2. Eén PDF bestand met **alleen** de elementen voor **de Preeg in 100% zwart** (het preegbestand, wordt gebruikt voor de preegstempel, niet om te drukken).

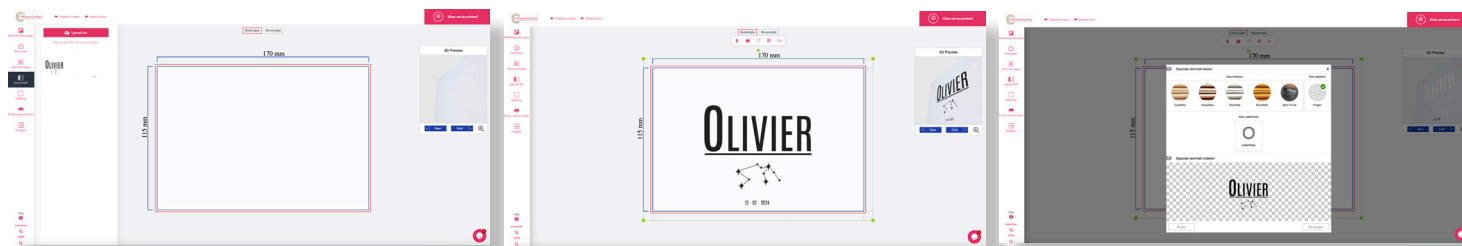


Origineel ontwerp

Drukbestand

Preegbestand

Resultaat



Upload de beide PDF bestanden

Plaats eerst het drukbestand,
daarna het preegbestand

Pas met de **FX tool** de Preeg toe
op het letterpressbestand

7. Personaliseren/adresseren in de editor

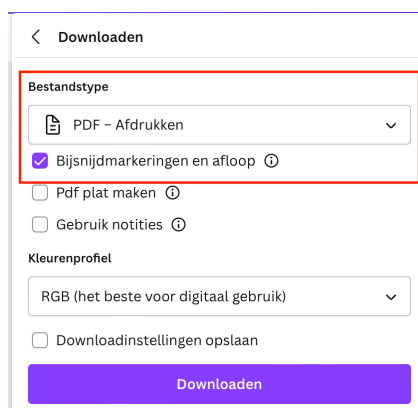
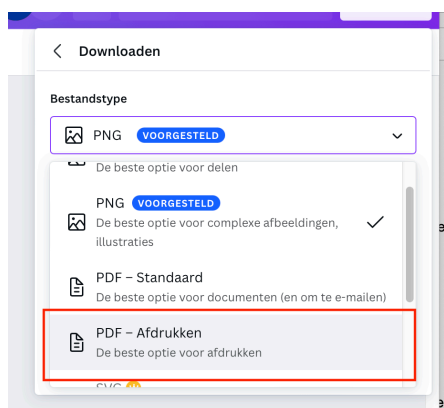
Ansichtkaarten, adresetiketten en bedrukte **enveloppen** kunnen in de editor **geadresseerd** of **gepersonaliseerd** worden. In de **editor** kun je een **kolom gescheiden Excel bestand** uploaden met de **PDF/VT tool**.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	voornaam	achternaam	straat	postcode	plaats	land	korting	code
2	Jan	de Groot	Achterstraat 20	1111 AB	Amsterdam	Nederland	5%	KDKK0001
3	Kees	van Dinther	Voorstraat 14	2222 CD	Rotterdam	Nederland	10%	KDKK0002
4	Karel	de Jong	Steenstraat 85	3333 EF	Utrecht	Nederland	15%	KDKK0003
5	Nelleke	de Laat	Achterdijk 19	4444 GH	Groninge	Nederland	20%	KDKK0004
6	Chantal	Greeve	Molenstraat 105	5555 IJ	Masstricht	Nederland	5%	KDKK0005
7	Gerard	t Hart	Zandweg 11	6666 KL	Venlo	Nederland	10%	KDKK0006
8	Julia	van Dijk	Amstel 66	7777 MN	Cothen	Nederland	15%	KDKK0007
9	Fleur	van Oranje	Dorpstraat 90	8888 OP	Wijk bij Duurstede	Nederland	20%	KDKK0008

Je kunt op deze manier je eigen lay-out en ontwerp maken voor geadresseerde enveloppen, ansichtkaarten, en adresetiketten.

8. PDF bestanden exporteren vanuit Canva

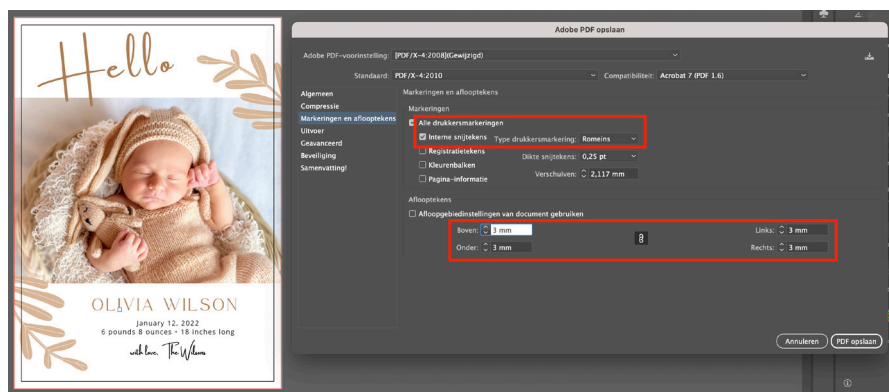
- Om vanuit Canva juiste drukgerede PDF bestanden te downloaden dien je de juiste instelling te gebruiken. Kies in Canva voor de optie **PDF afdrukken** (niet voor standaard). Kies vervolgens voor **Bijsnijmarkeringen en aflowp**. (niet platmaken)



Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.

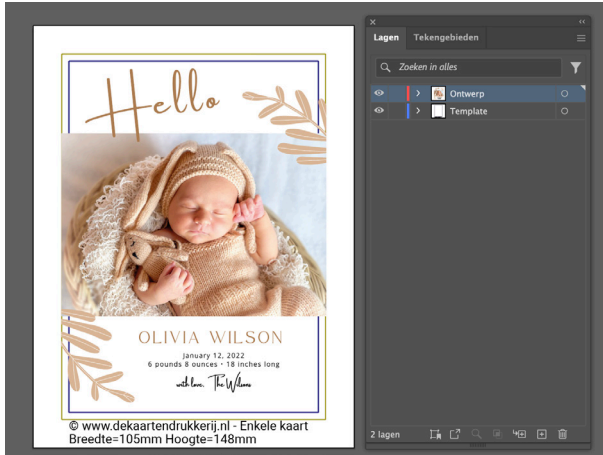
9. PDF bestanden exporteren vanuit Illustrator

- Om vanuit Illustrator juiste drukgerede PDF bestanden te downloaden dien je de juiste instelling te gebruiken.
- Bij ontwerp **zonder** gebruik van onze template
- Kies in Illustrator voor opslaan als **Adobe PDF**
- Kies vervolgens voor **PDF/X-4:2008** en selecteer zowel de **3mm aflowp** als de **interne snijtekens**

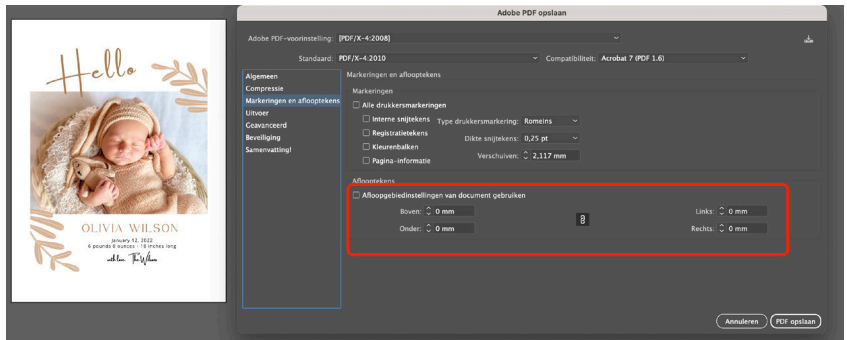


Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.

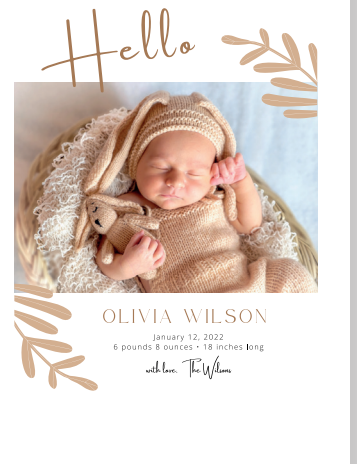
- Bij ontwerp **met** gebruik van onze template
- Kies in Illustrator voor opslaan als **Adobe PDF**
- Kies vervolgens voor **PDF/X-4:2008** en selecteer geen andere opties



Hou je ontwerp en template in lagen gescheiden



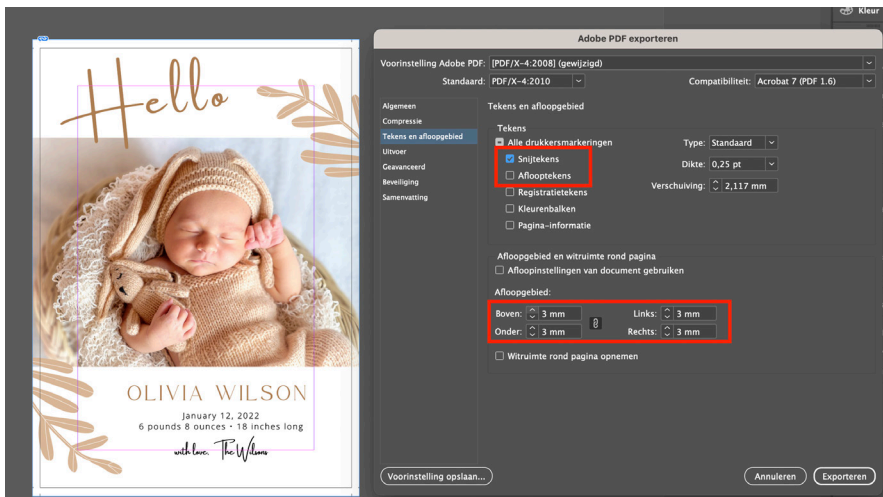
Bewaar alleen je ontwerp, zonder de template als PDF bestand



Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.

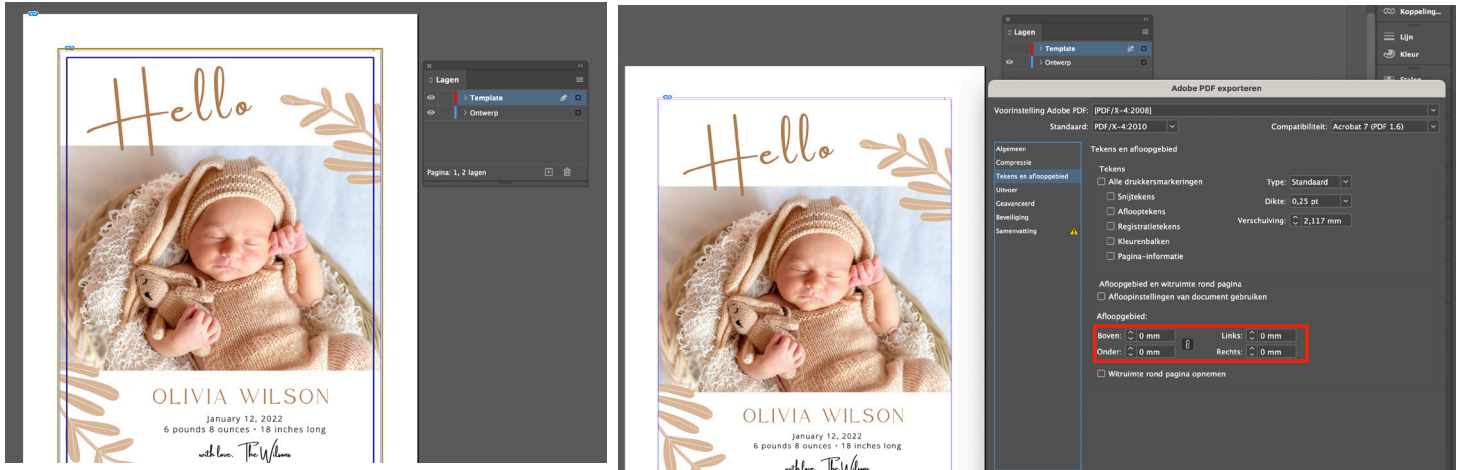
10. PDF bestanden exporteren vanuit InDesign

- Om vanuit InDesign juiste drukgerede PDF bestanden te downloaden dien je de juiste instelling te gebruiken.
- Bij ontwerp **zonder** gebruik van onze template
- Kies in InDesign voor exporteer als **Adobe PDF**
- Kies vervolgens voor **PDF/X-4:2008** en selecteer zowel de **3mm afloop** als de **interne snijtekens**



Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.

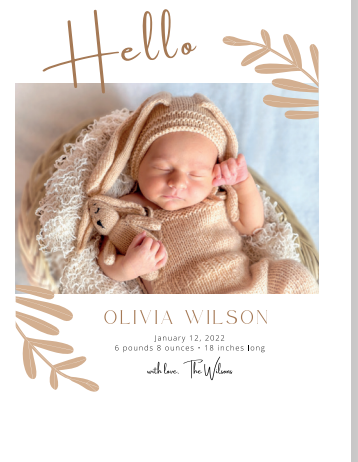
- Bij ontwerp **met** gebruik van onze template
- Kies in InDesign voor exporteer als **Adobe PDF**
- Kies vervolgens voor **PDF/X-4:2008** en selecteer geen andere opties



Hou je ontwerp en template in lagen gescheiden

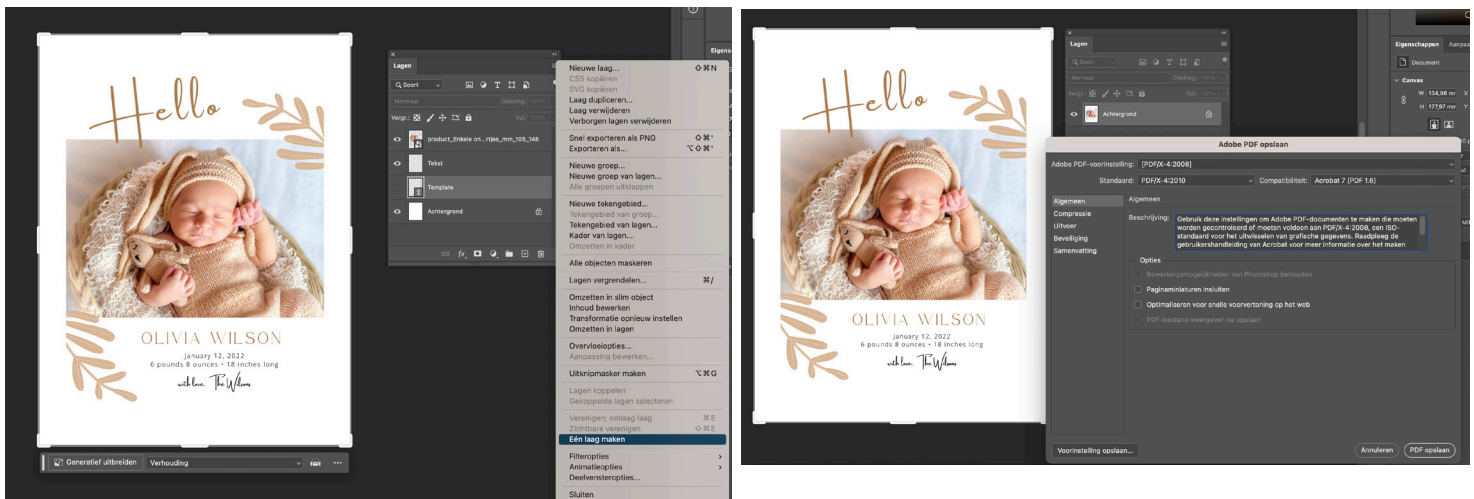
Bewaar alleen je ontwerp, zonder de template als PDF bestand

Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.




11. PDF bestanden exporteren vanuit Photoshop

- Om vanuit Photoshop juiste drukgerede PDF bestanden te downloaden dien je de juiste instelling te gebruiken.
- Gebruik bij voorkeur onze template in een aparte laag als basis
- Kies in Photoshop voor lagen: **Eén laag maken** (schakel vooraf de template laag uit)
- Kies vervolgens bij bewaar als Photoshop PDF voor **PDF/X-4:2008** en selecteer geen andere opties.




Het PDF bestand ziet er dan uit zoals dit voorbeeld.



 Als je twijfelt maak dan gebruik van onze "Gratis bestandscontrole" op de website. Je vindt deze service in de bovenste balk op elke pagina.

12. De speciale technieken met steunkleuren toepassen.

• Ben je professioneel ontwerper en heb je geen behoefte aan de 3D preview van de editor als controle? Dan kun je in je ontwerp de speciale technieken ook als steunkleur aanmaken. Hieronder vind je de specifieke steunkleur benamingen.

-  • Voor goudfolie gebruik steunkleur **goldfoil**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Voor koperfolie gebruik steunkleur **copperfoil**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Voor zilverfolie gebruik steunkleur **silverfoil**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Voor bronsfolie gebruik steunkleur **bronzefoil**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Voor letterpress, **verdiept**, gebruik steunkleur **letterpress**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Voor Spot UV lak gebruik steunkleur **Varnish**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"
-  • Gebruik bij voorkeur **geen** uitgespaarde text en afbeeldingen in 3D touch foliedruk en Spot UV lak.
-   • Minimale lijndikte = 1 pt
• Minimale font grootte = 10 pt
-  • Gebruik geen verlopen, transparanties of rasters in 3D touch foliedruk en Spot UV lak.
-  • Voor pregen, **verhoogd**, gebruik steunkleur **pregen**
• In Kenmerken selecteer "Overdruk"

 • Je kunt nu in de editor je PDF uploaden en plaatsen op het canvas. Je hoeft geen speciale technieken meer toe te passen in de editor en je krijgt deze ook niet te zien in de preview. Je geuploade PDF wordt direct gebruikt voor productie. Zorg dat de steunkleurnamen **exact overeenkomen** anders worden deze elementen **niet herkend** en dus ook niet afgedrukt!