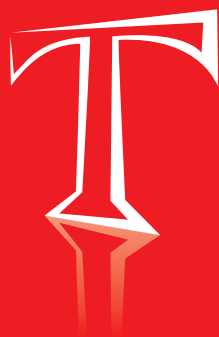
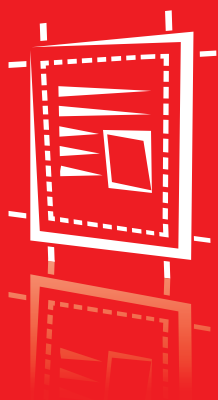


Ontwerphandleiding

... Maak zelf uw drukklare ontwerpen!



Inhoud

Checklist	3
Bijsnijden/afloopmarges	4
Producten met meerdere pagina's	5
Shingling	6
Brochures gelijkmd gebrocheerd	7
Brochures gelijkmd gebrocheerd - rugbreedte	8
Resolutie	11
Kleuropmaak en kleurmodus	12
Lettertypes	13
Orthografie en compositie	14
Lijnen	14
Het opslaan van uw drukklare ontwerp	15
Het opslaan van JPEG-, PDF of TIFF bestanden	15
Ansichtkaarten	16
Perforaties	17
Opsturen van uw ontwerp	18
Basis bestandscontrole	18
Professionele bestandscontrole	19

Checklist

- ✓ Is het document opgemaakt in CMYK?
- ✓ Als uw drukwerk één kleur heeft (zwart), heeft u het dan aangeleverd in grijswaarden?
- ✓ Is het bestand gemaakt in een open eindformaat, inclusief de extra 2 mm afloopmarge?
- ✓ Is de inhoud die niet afgesneden mag worden ver genoeg vanaf de rand gepositioneerd (minimaal 3 mm, bij kalenders en brochures met spiraalbinding ten minste 15 mm van de kant waar ingebonden wordt)?
- ✓ Komt het aantal pagina's van het document overeen met het aantal pagina's dat is opgegeven in de bestelling? (Zijn overbodige pagina's verwijderd? Zijn alle pagina's duidelijk aangegeven?)
- ✓ Staat het in het juiste bestandsformaat? PDF (PDF/X3 of PDF / X1), JPG, TIFF, EPS, PS)
- ✓ Zijn de lettertypen ingesloten of omgezet in strings of curves?
- ✓ Is de beeldresolutie voldoende (ten minste 250 dpi, voor posters ten minste 200 dpi, voor line art 1200 dpi)?
- ✓ Zijn de lijnen dik genoeg? Kan het zijn dat er dunne lijnen in het bestand staan die zichtbaar worden als het beeld uitvergroot wordt?
- ✓ Zijn alle hulplijnen en lagen verwijderd?
- ✓ Staat en geen fouten in te tekst (verwisselde cijfers, lettertype, grootte, contrast)?

Is alles afgevinkt?

Dan kunt u nu uw ontwerp naar ons toesturen.

Als u er niet zeker van bent of alles in orde is, kunt u handige tips vinden op de volgende pagina's. Bovendien hebt u de mogelijkheid om te kiezen voor onze Professionele bestandscontrole bij het plaatsen van uw bestelling.

Wij wensen u veel plezier met uw drukwerk.

Uw www.cewe-print.nl team!

Bijsnijden/afloopmarges

Open eindformaat:

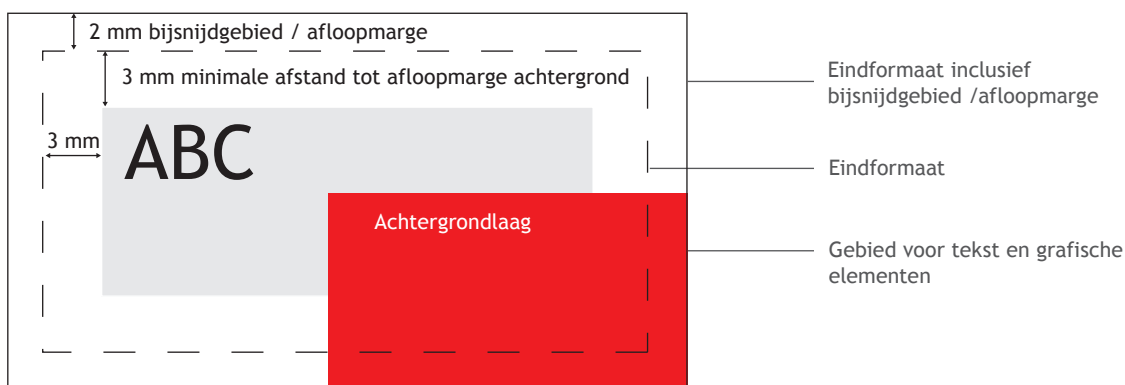
Als u uw eindproduct volledig opent, dan ziet u wat wij beschouwen als het open eindformaat.

Gesloten eindformaat:

Wij beschouwen het formaat dat u ziet en kunt meten wanneer u uw eindproduct in uw hand hebt als het gesloten eindformaat. Dit is ook de maat die u kunt kiezen tijdens het bestelproces.

Tip

Gebruik onze gratis sjablonen bij het maken van uw ontwerp. U kunt deze op onze website vinden onder Service & Hulp.



Maak uw documenten altijd op in het open eindformaat, **inclusief een afloopmarge rondom van 2 mm**, die voorkomt dat belangrijke informatie afgesneden wordt.

Tekst en beelden dienen ten minste 3 mm van de rand van het eindformaat gepositioneerd te worden. Zorg er in het geval van kalenders en brochures met spiraalbinding voor dat u 15 mm ruimte overhoudt ten opzichte van de rand waar deze ingebonden zal worden.

Positioneer **grafische elementen** en beelden op de achtergrond die tot op de rand van het drukwerk moeten vallen binnen het bijsnijdgebied. Op die manier voorkomt u witte randen.

Let op

Denk aan het shingling effect (verschuiving naar het midden bij grote opstapeling van pagina's) bij het plaatsen van teksten en beelden in brochures! Hou voor de zekerheid extra ruimte ten opzichte van de afloopmarge aan.

Als u niet hebt gekozen voor de Professionele bestandscontrole, worden formaten die afwijken van de informatie die u bij uw bestelling heeft opgegeven automatisch verkleind of vergroot naar de bestelde maat (zonder afloopmarge).

Producten met meerdere pagina's

Ontwerp brochures met de opeenvolgende pagina's achter elkaar. Individuele pagina's beginnen met de omslagpagina.

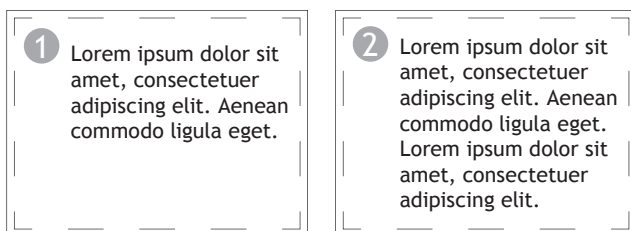
Stuur deze individuele pagina's alstublieft naar ons op in één PDF document met meerdere pagina's.

Let op

Bij het opmaken van PDF documenten zijn er verschillende instellingen waar u rekening mee moet houden! Let daarom goed op de informatie over het opslaan van bestanden die verderop in deze handleiding wordt gegeven!

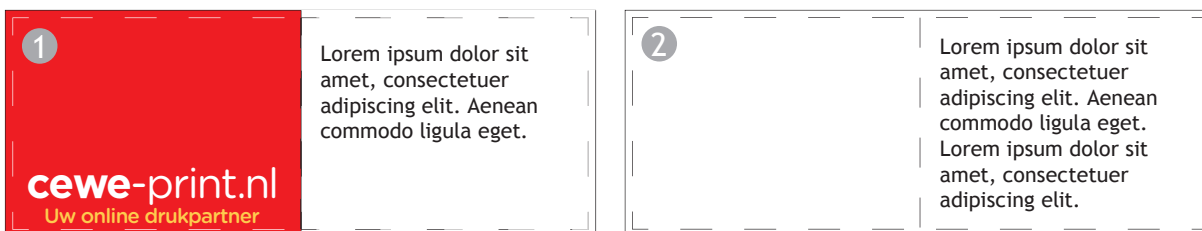
Vergeet lege of overbodige pagina's niet te verwijderen uit het bestand voor u het definitief opslaat. Lege pagina's die wel gewenst zijn dienen wel in het bestand opgenomen te worden.

Vermeld het paginanummer in de bestandsnaam bij het opsturen van de verschillende bestanden. De paginanummers worden toegewezen per bestandsnaam, NIET op basis van paginanummers die binnen het bestand wordt aangegeven.



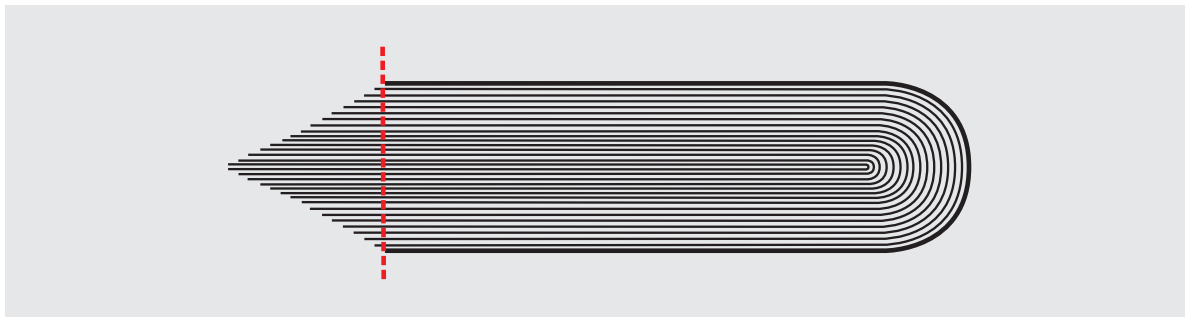
Afzonderlijke pagina's voor brochures

Voor Folders dienen de pagina's opgemaakt worden in één bestand, naast elkaar, dus volledig vooraf opgemaakt.



Vooraf opgemaakte pagina's voor folders

Shingling



Schematisch model van shingling

Als er veel papier tegelijkertijd wordt gevouwen, dan worden de pagina's die het meest aan de binnenkant liggen naar buiten geduwd. Dit wordt shingling genoemd. Als de brochure daarna op één lengte wordt afgesneden, zijn de binnenpagina's daarom korter, door het shingling verschil. Om te voorkomen dat elementen direct bij de rand (bijvoorbeeld paginanummers, lijnen et cetera) worden afgesneden, dient u met dit effect rekening te houden bij het maken van uw ontwerp.

Hou voor de zekerheid 5 mm ten opzichte van de papierrand aan. Voor brochures van 32 pagina's en meer raden wij aan om deze veiligheidsafstand nog iets groter te maken. Aangezien het shingling-effect afhankelijk is van het gewicht van het papier en het aantal pagina's, kunt u het best de onderstaande figuren raadplegen om te kijken wat voor u van toepassing is.

80 grams en 90 grams papier

Pagina's	Shingling
32	0,64 mm
36	0,72 mm
40	0,80 mm
44	0,88 mm
48	0,96 mm
52	1,04 mm
56	1,12 mm
60	1,20 mm
64	1,28 mm
68	1,36 mm
72	1,44 mm
76	1,52 mm
80	1,60 mm
84	1,68 mm
88	1,76 mm
92	1,84 mm

135 grams papier

Pagina's	Shingling
32	0,96 mm
36	1,08 mm
40	1,20 mm
44	1,32 mm
48	1,44 mm
52	1,56 mm
56	1,68 mm
60	1,80 mm
64	1,92 mm

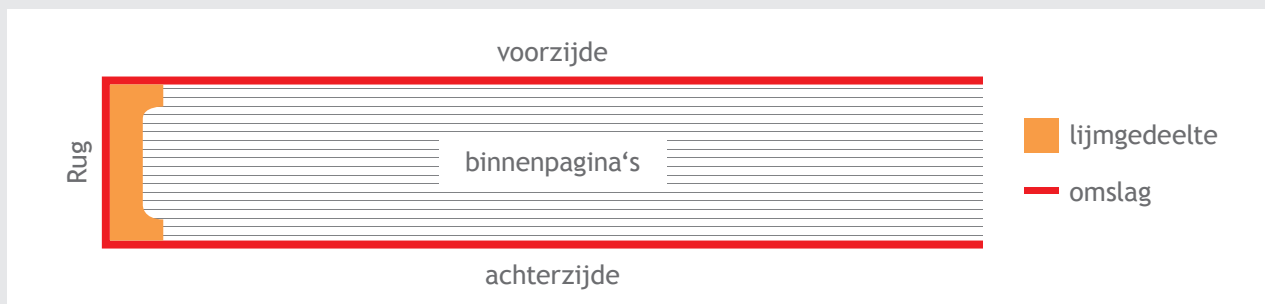
170 grams papier

Pagina's	Shingling
32	1,44 mm
36	1,62 mm
40	1,82 mm
44	1,98 mm
48	2,16 mm
52	2,34 mm
56	2,52 mm
60	2,70 mm
64	2,88 mm

Brochures gelijmd gebrocheerd

Binnenkant:

Voeg alle pagina's toe als opeenvolgende, gescheiden pagina's. De allereerste pagina, evenals de laatste pagina van de inhoud wordt over een lengte van ongeveer 5 mm lang gelijmd aan de binnenkant van de omslag, voor een betere levensduur van het product. Hou er daarom rekening mee dat er op deze pagina's 5 mm ontwerpruimte zal verdwijnen.



Omslag:

De omslag dient volledig opgemaakt te worden en wordt vastgemaakt met de rug. De breedte van de rug hangt af van het aantal pagina's en kan dus variëren. In het schema op pagina 8 kunt u de sterkte van de rug bekijken:

Vorbereiding van uw ontwerp:

Stuur alstublieft een apart bestand voor de omslag, en een apart bestand voor de binnenpagina's.

Bestand met binnenpagina's: begint met de rechterzijde (zijde 1), eindigt met de linkerzijde

Bestand met de omslag:
 zijde 1 = achterzijde buitenkant (C4) + rug buitenkant + voorzijde buiten kant (C1)
 zijde 2 = voorzijde binnenkant (C2) + rug binnenkant + achterzijde binnenkant (C3)

Let op

Als u kiest voor een 6-zijdige omslag, dient de zijde naast de zijde die naar binnen wordt gevouwen 2 mm korter te zijn en de zijde die gevouwen zal worden 4 mm korter!

Omslag met 4 zijden (voorbeeld A5)



Omslag met 6 zijden (voorbeeld A5)



Brochures gelijmd gebrocheerd - rugbreedte

Overzicht van de individuele rugbreedtes:

Tip

U kunt de breedte van de rug van een brochure ook berekenen met de volgende formule:
aantal binnenpagina's gedeeld door 2 x het papiergewicht, gedeeld door 1000

Paginas	80 grams papier	90 grams papier	100 grams papier	135 grams papier	170 grams papier
	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte
40	1,6 mm	1,8 mm	2,0 mm	2,7 mm	3,4 mm
44	1,8 mm	2,0 mm	2,2 mm	3,0 mm	3,7 mm
48	1,9 mm	2,2 mm	2,4 mm	3,2 mm	4,1 mm
52	2,1 mm	2,3 mm	2,6 mm	3,5 mm	4,4 mm
56	2,2 mm	2,5 mm	2,8 mm	3,8 mm	4,8 mm
60	2,4 mm	2,7 mm	3,0 mm	4,1 mm	5,1 mm
64	2,6 mm	2,9 mm	3,2 mm	4,3 mm	5,4 mm
68	2,7 mm	3,1 mm	3,4 mm	4,6 mm	5,8 mm
72	2,9 mm	3,2 mm	3,6 mm	4,9 mm	6,1 mm
76	3,0 mm	3,4 mm	3,8 mm	5,1 mm	6,5 mm
80	3,2 mm	3,6 mm	4,0 mm	5,4 mm	6,8 mm
84	3,4 mm	3,8 mm	4,2 mm	5,7 mm	7,1 mm
88	3,5 mm	4,0 mm	4,4 mm	5,9 mm	7,5 mm
92	3,7 mm	4,1 mm	4,6 mm	6,2 mm	7,8 mm
96	3,8 mm	4,3 mm	4,8 mm	6,5 mm	8,2 mm
100	4,0 mm	4,5 mm	5,0 mm	6,8 mm	8,5 mm
104	4,2 mm	4,7 mm	5,2 mm	7,0 mm	8,8 mm
108	4,3 mm	4,9 mm	5,4 mm	7,3 mm	9,2 mm
112	4,5 mm	5,0 mm	5,6 mm	7,6 mm	9,5 mm
116	4,6 mm	5,2 mm	5,8 mm	7,8 mm	9,9 mm
120	4,8 mm	5,4 mm	6,0 mm	8,1 mm	10,2 mm
124	5,0 mm	5,6 mm	6,2 mm	8,4 mm	10,5 mm
128	5,1 mm	5,8 mm	6,4 mm	8,6 mm	10,9 mm
132	5,3 mm	5,9 mm	6,6 mm	8,9 mm	11,2 mm
136	5,4 mm	6,1 mm	6,8 mm	9,2 mm	11,6 mm
140	5,6 mm	6,3 mm	7,0 mm	9,5 mm	11,9 mm
144	5,8 mm	6,5 mm	7,2 mm	9,7 mm	12,2 mm
148	5,9 mm	6,7 mm	7,4 mm	10,0 mm	12,6 mm
152	6,1 mm	6,8 mm	7,6 mm	10,3 mm	12,9 mm
156	6,2 mm	7,0 mm	7,8 mm	10,5 mm	13,3 mm
160	6,4 mm	7,2 mm	8,0 mm	10,8 mm	13,6 mm

Brochures gelijmd gebrocheerd - rugbreedte

Paginas	80 grams papier	90 grams papier	100 grams papier	135 grams papier	170 grams papier
	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte
164	6,6 mm	7,4 mm	8,2 mm	11,1 mm	13,9 mm
168	6,7 mm	7,6 mm	8,4 mm	11,3 mm	14,3 mm
172	6,9 mm	7,7 mm	8,6 mm	11,6 mm	14,6 mm
176	7,0 mm	7,9 mm	8,8 mm	11,9 mm	15,0 mm
180	7,2 mm	8,1 mm	9,0 mm	12,2 mm	15,3 mm
184	7,4 mm	8,3 mm	9,2 mm	12,4 mm	15,6 mm
188	7,5 mm	8,5 mm	9,4 mm	12,7 mm	16,0 mm
192	7,7 mm	8,6 mm	9,6 mm	13,0 mm	16,3 mm
196	7,8 mm	8,8 mm	9,8 mm	13,2 mm	16,7 mm
200	8,0 mm	9,0 mm	10,0 mm	13,5 mm	17,0 mm
204	8,2 mm	9,2 mm	10,2 mm	13,8 mm	17,3 mm
208	8,3 mm	9,4 mm	10,4 mm	14,0 mm	17,7 mm
212	8,5 mm	9,5 mm	10,6 mm	14,3 mm	18,0 mm
216	8,6 mm	9,7 mm	10,8 mm	14,6 mm	18,4 mm
220	8,8 mm	9,9 mm	11,0 mm	14,9 mm	18,7 mm
224	9,0 mm	10,1 mm	11,2 mm	15,1 mm	19,0 mm
228	9,1 mm	10,3 mm	11,4 mm	15,4 mm	19,4 mm
232	9,3 mm	10,4 mm	11,6 mm	15,7 mm	19,7 mm
236	9,4 mm	10,6 mm	11,8 mm	15,9 mm	20,1 mm
240	9,6 mm	10,8 mm	12,0 mm	16,2 mm	20,4 mm
244	9,8 mm	11,0 mm	12,2 mm	16,5 mm	20,7 mm
248	9,9 mm	11,2 mm	12,4 mm	16,7 mm	21,1 mm
252	10,1 mm	11,3 mm	12,6 mm	17,0 mm	21,4 mm
256	10,2 mm	11,5 mm	12,8 mm	17,3 mm	21,8 mm
260	10,4 mm	11,7 mm	13,0 mm	17,6 mm	22,1 mm
264	10,6 mm	11,9 mm	13,2 mm	17,8 mm	22,4 mm
268	10,7 mm	12,1 mm	13,4 mm	18,1 mm	22,8 mm
272	10,9 mm	12,2 mm	13,6 mm	18,4 mm	23,1 mm
276	11,0 mm	12,4 mm	13,8 mm	18,6 mm	23,5 mm
280	11,2 mm	12,6 mm	14,0 mm	18,9 mm	23,8 mm
284	11,4 mm	12,8 mm	14,2 mm	19,2 mm	24,1 mm
288	11,5 mm	13,0 mm	14,4 mm	19,4 mm	24,5 mm
292	11,7 mm	13,1 mm	14,6 mm	19,7 mm	24,8 mm
296	11,8 mm	13,3 mm	14,8 mm	20,0 mm	25,2 mm
300	12,0 mm	13,5 mm	15,0 mm	20,3 mm	25,5 mm
304	12,2 mm	13,7 mm	15,2 mm	20,5 mm	25,8 mm
308	12,3 mm	13,9 mm	15,4 mm	20,8 mm	26,2 mm

Brochures gelijmd gebrocheerd - rugbreedte

Paginas	80 grams papier	90 grams papier	100 grams papier	135 grams papier	170 grams papier
	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte	Rugbreedte
312	12,5 mm	14,0 mm	15,6 mm	21,1 mm	26,5 mm
316	12,6 mm	14,2 mm	15,8 mm	21,3 mm	26,9 mm
320	12,8 mm	14,4 mm	16,0 mm	21,6 mm	27,2 mm
324	13,0 mm	14,6 mm	16,2 mm	21,9 mm	27,5 mm
328	13,1 mm	14,8 mm	16,4 mm	22,1 mm	27,9 mm
332	13,3 mm	14,9 mm	16,6 mm	22,4 mm	28,2 mm
336	13,4 mm	15,1 mm	16,8 mm	22,7 mm	28,6 mm
340	13,6 mm	15,3 mm	17,0 mm	23,0 mm	28,9 mm
344	13,8 mm	15,5 mm	17,2 mm	23,2 mm	29,2 mm
348	13,9 mm	15,7 mm	17,4 mm	23,5 mm	29,6 mm
352	14,1 mm	15,8 mm	17,6 mm	23,8 mm	29,9 mm
356	14,2 mm	16,0 mm	17,8 mm	24,0 mm	30,3 mm
360	14,4 mm	16,2 mm	18,0 mm	24,3 mm	30,6 mm
364	14,6 mm	16,4 mm	18,2 mm	24,6 mm	30,9 mm
368	14,7 mm	16,6 mm	18,4 mm	24,8 mm	31,3 mm
372	14,9 mm	16,7 mm	18,6 mm	25,1 mm	31,6 mm
376	15,0 mm	16,9 mm	18,8 mm	25,4 mm	32,0 mm
380	15,2 mm	17,1 mm	19,0 mm	25,7 mm	32,3 mm
384	15,4 mm	17,3 mm	19,2 mm	25,9 mm	32,6 mm
388	15,5 mm	17,5 mm	19,4 mm	26,2 mm	33,0 mm
392	15,7 mm	17,6 mm	19,6 mm	26,5 mm	33,3 mm
396	15,8 mm	17,8 mm	19,8 mm	26,7 mm	33,7 mm
400	16,0 mm	18,0 mm	20,0 mm	27,0 mm	34,0 mm

Resolutie

Een resolutie van ten minste 250 dpi wordt aanbevolen voor foto's en afbeeldingen in grijstinten en in kleur (in het originele formaat), voor een optimaal eindresultaat.

Voor posters is een resolutie van 200 dpi (in het originele formaat) voldoende, zodat de hoeveelheid data gereduceerd wordt of in ieder geval tot een minimum beperkt kan worden.

Line art (dwz tekst met een kleine puntgrootte en symbolen) moeten opgemaakt worden met een resolutie van 1200 dpi, om het „zaagtand“effect te vermijden. Dit gebeurt omdat lijntekeningen, in tegenstelling tot andere beelden met vloeiende overgangen, harde kleurenranden en hoog contrast hebben.

Let op

Maak uw grafische elementen altijd op in het juiste formaat en met de juiste resolutie. Het uitvergroten of verhogen van de resolutie op een later moment leidt altijd tot een slechtere kwaliteit.

Hoe hoger de resolutie, hoe groter de hoeveelheid data. Om deze hoeveelheid te verminderen raden wij u aan om uw beeld bij te snijden tot het formaat of het detail dat u wilt gebruiken.



Gehele beeld



Te gebruiken gedeelte

Kleuropmaak en kleurmodus

Maak uw documenten op in grijstinten of CMYK, niet in RGB!

Verwijder voor het opslaan alle overbodige kleuren uit uw document (bijvoorbeeld de kleuren van uw kleurpipet of mengpalet), zodat alleen de kleuren die u werkelijk gekozen heeft gebruikt worden bij het drukproces.

Maak geen vooraf gescheiden bestanden op! Daarmee bedoelen wij dat u uw bestanden niet dient op te delen in vier verschillende levels (een aparte level voor iedere kleur: cyaan, magenta, yellow = geel en key = zwart).

Tip

Drukmachines drukken vier kleuren in CMYK. RGB is geschikt voor het weergeven van kleuren op een beeldscherm.

Lettertypes

Plaats tekst, logo's en andere elementen niet te dicht bij de rand van de pagina, anders worden deze misschien afgesneden. We raden een afstand van ten minste 3 mm aan vanaf de rand van de pagina. (Zie pagina 4: „bijsnijden/afloopmarges.)

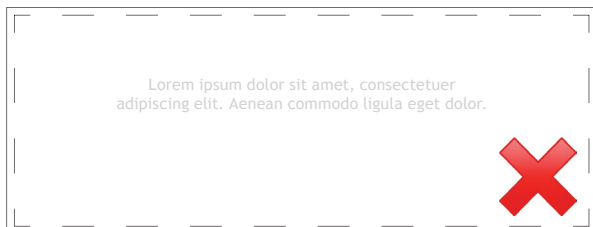
Om te zorgen voor een goede leesbaarheid van de tekst moet de tekengrootte van het lettertype tenminste 6 pt te zijn. Hoe groter het product, hoe groter de optimale tekengrootte voor het lettertype zou moeten zijn. Bijvoorbeeld: een tekengrootte van 6 pt is een geschikte maat voor een visitekaartje, maar op een poster of flyer is deze tekengrootte vrijwel onleesbaar.

Lettertypes dienen geconverteerd te worden in curves, of in het document ingesloten te zijn, om problemen met de grootte van de tekst te voorkomen. Deze problemen kunnen ontstaan als de printer het lettertype dat u gekozen heeft niet kent.

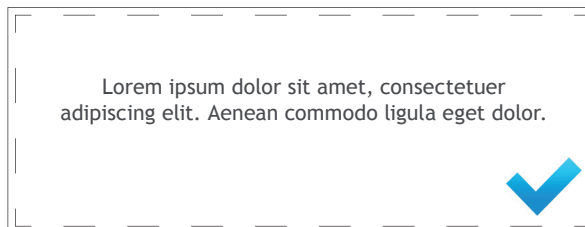
Gebruik geen gemengde kleuren (CMYK) voor het ontwerpen van zwarte teksten, maar 100% zwart (in K kanaal).

Tip

Er zijn standaard lettertypen die op bijna iedere PC geïnstalleerd zijn. Er zijn echter ook aparte lettertypen voor speciale programma's, die niet op iedere computer geïnstalleerd zijn en daarom niet in ieder programma weergegeven kunnen worden, of worden geconverteerd naar een standaard lettertype. Om dit te vermijden dienen lettertypen ingesloten te worden.



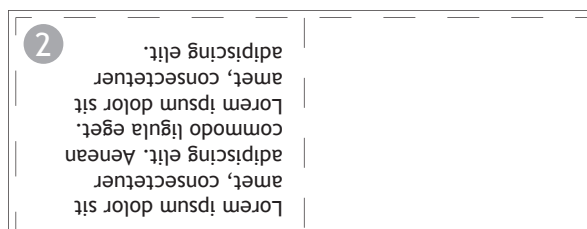
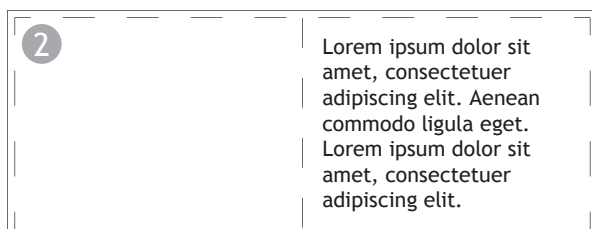
Door een verkeerd gekozen helderheid/lichtheid is dit lettertype niet duidelijk te onderscheiden van de achtergrond.



De tekengrootte dient altijd aangepast te worden aan de maat van het eindproduct om een optimale leesbaarheid te verzekeren.

Orthografie en compositie

Wij brengen geen inhoudelijke wijzigingen aan in uw document. Let er bij documenten met meerdere pagina's of documenten met vouwen goed op dat de uitlijning en de volgorde van de pagina's duidelijk herkenbaar is. Dit is vooral belangrijk voor lay-outs waarin de voor- en achterzijde van een pagina over elkaar heen komen. Om ervoor te zorgen dat wij uw gegevens correct drukken, kunt u een afdrukvoorbeeld met uw ontwerp meesturen, dat ook de bestandsnaam "afdrukvoorbeeld" heeft!



1 = voorzijde 2 = achterzijde

1 = voorzijde 2 = achterzijde (op zijn kop)

Lijnen

Maak geen gebruik van haarlijnen. Deze zijn te dun om goed gedrukt te worden. Lijnen dienen ten minste 0,22 pt dik te zijn.

Wij raden aan geen frames te gebruiken als randen voor het hele document (eindformaat), aangezien deze afgesneden kunnen worden door de gebruikelijke snij-tolerantie.

Let op

Lijnen die onvoldoende dik opgemaakt zijn worden door ons editing programma automatisch dikker gemaakt. Zorg er daarom voor dat er geen lijnen met een dikte van 0 pt verborgen zijn in uw document, omdat deze in het eindproduct tevoorschijn kunnen komen als resultaat van deze automatische verdikking.

Het opslaan van uw drukklare ontwerp



Gebruik alstublieft alleen gesloten, read-only formaten, zoals PDF, JPG, TIFF, EPS, PS (PostScript) om uw ontwerpen op te slaan.

Gebruik alstublieft geen speciale tekens of spaties in de bestandsnaam.

Bestanden in PDF-formaat zijn zowel voor u als voor ons de meest handige manier om uw drukwerk in een hoge kwaliteit te produceren, omdat dit formaat speciaal ontworpen is voor de uitwisseling van gegevens tussen professionele prepress organisaties. Het gratis programma Acrobat Reader heeft niet voldoende mogelijkheden voor het opmaken van drukklare PDF bestanden. Daarvoor heeft u de volledige versie van Acrobat nodig, maar die is helaas niet gratis. U kunt ook de mogelijkheden van uw eigen lay-outprogramma gebruiken, zolang u aandacht besteedt aan enkele aanpassingen die het creëren van een perfect PDF bestand mogelijk maken.

Gebruik bij het creëren van een PDF-bestand direct vanuit uw lay-outprogramma de PDF/XStandard (PDF/X3-Standard of PDF/X1a-Standard). We raden u ook aan om de extra instelling “Compatibility 1.3” aan te vinken bij het opslaan van uw ontwerpbestanden. Op deze manier kunt u problemen voorkomen met lagen of transparanties, die anders eventueel kunnen ontstaan wanneer wij aan uw bestanden werken. Dit is vooral van toepassing voor programma’s die niet de PDF/X- Standard voor het creëren van PDF-bestanden ondersteunen.

Let op

In Word, Excel of PowerPoint kunt u geen drukklaar ontwerp opmaken.

Het opslaan van JPEG-, PDF of TIFF bestanden

In het menu „Bestand“ kunt u uw bestand opslaan of exporteren. Afhankelijk van het programma kunnen er nieuwe vensters openen waarin de kleurmodus, kwaliteit en resolutie ingesteld kunnen worden (kleurmodus: CMYK, resolutie: 250dpi, kwaliteit: maximaal).

Geef uw bestanden alstublieft duidelijke namen (Bestelnummer, Paginavolgorde voor individuele pagina’s. Bijvoorbeeld “Bestelnummer x, Brochure pagina 1” “Bestelnummer x, Brochure pagina 2”...) U kunt uw bestand eveneens comprimeren als ZIP of RAR archiefbestand.

Let op

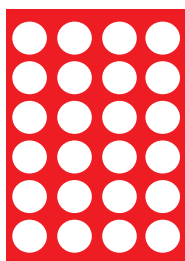
PDF bestanden die gecreëerd zijn in CorelDRAW kunnen een incorrecte weergave van kleuren hebben. Creëer daarom vanuit CorelDRAW alleen JPEG bestanden.

Ansichtkaarten

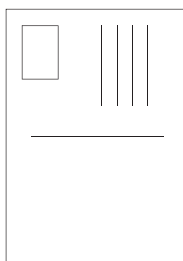
Ansichtkaarten kunnen opgemaakt worden in een staand of liggend formaat. De achterkant is altijd opgemaakt in liggend formaat, voor een betere leesbaarheid en om problemen bij de post te voorkomen.

Maak beide zijden alstublieft apart op en besteedt aandacht aan de oriëntatie en de juiste naam. Dit betekent dat u de voorzijde zo dient op te maken dat iemand de tekst „normaal“ kan lezen (zodat de onderkant van de kaart ook de onderkant van het beeld is). Geef de voorzijde alstublieft de naam “voorzijde” en de achterzijde de naam “adreszijde”. De bijgaande afbeelding laat zien hoe de voor- en achterkant standaard wordt opgemaakt door onze prepress.

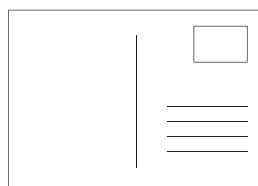
Leesbaarheid van ansichtkaarten in staand formaat



voorzijde



achterzijde

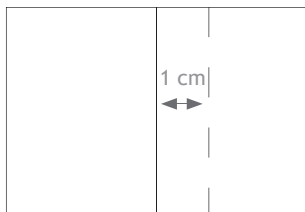


achterzijde

Tip

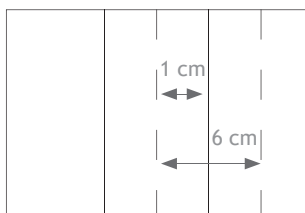
U kunt sjablonen voor uw ansichtkaart met of zonder ons sponsorlogo vinden onder sjablonen.

Perforaties



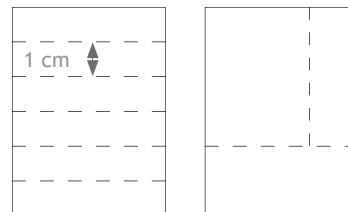
Brochure met vier pagina's:

- ten minste 1 cm vanaf de vouw
- niet in de rug
- maximaal één perforatielijn/4 pagina's
- perforatielijnen parallel aan de rug/vouw
- geen perforatie bij papiergewicht van minder dan 135 gram



Folders:

- ten minste 1 cm vanaf de vouw of liggend in de vouw
- maximaal drie perforatielijnen
- perforatielijnen parallel aan de vouw
- minimale afstand tussen de perforatielijnen: 6 cm



Flyers:

- ten minste 3 cm vanaf de rand
- minimale afstand tussen twee perforatielijnen: 1 centimeter
- maximaal 6 perforatielijnen parallel aan elkaar
- maximaal 1 loodrechte perforatielijn

Perforaties dienen om een deel uit uw folder of flyer gemakkelijk af te kunnen scheuren. Perforatielijnen zijn bijzonder handig als contactinformatie of andere belangrijke gegevens (bijvoorbeeld een kortingsbon) ook apart beschikbaar dienen te zijn van het drukproduct waarmee ze geleverd worden.

Voor de verschillende formaten van uw drukproducten zijn er ook verschillende basisregels waar u rekening mee moet houden op het gebied van perforatie (zie de beschrijving hierboven). Zorg ervoor dat er bij het opslaan geen hulplijnen achterblijven die de perforatielijnen aangegeven maar zelf niet gedrukt dienen te worden. Om de perforaties te positioneren hebben we maar één referentiesjabloon nodig. Het is het beste als u de lijnen markeert en dat beeld opslaat als een apart bestand met een overeenkomstige naam (bijvoorbeeld Bestelnummer x_perforatiesjabloon.jpg).

U kunt tot zes perforatielijnen in uw drukwerk plaatsen. Deze dienen parallel aan elkaar te lopen. Voor drukproducten met 1 of 2 pagina's kan er ook 1 perforatielijn loodrecht geplaatst worden; deze hoeft niet over de gehele pagina te lopen.

Let op

Zorg ervoor dat er geen hulplijnen meer in het bestand staan, die aangeven waar de perforatielijnen moeten komen maar die niet mee gedrukt moeten worden. Wij hebben alleen een sjabloon nodig waarop duidelijk is waar de perforatielijnen moeten komen.

Tip

Perforatielijnen zijn alleen mogelijk op papier met een gewicht van meer dan 80 gram. Let alstublieft op de vereisten wanneer u dergelijke producten selecteert.

Opsturen van uw ontwerp

Uploaden van uw bestand: Bestanden kunnen geüpload worden via ons Upload Centrum, waar u direct na het bestelproces terechtkomt.

Basis bestandscontrole

Onze Basis bestandscontrole is altijd inbegrepen bij de prijs, en de volgende zaken worden gecontroleerd:

- of uw ontwerp aangeleverd is in een gesloten en correct bestandsformaat (PDF, JPG, TIFF, EPS of PS)
- of het aantal pagina's klopt
- of uw ontwerp in de juiste maat is aangeleverd

Let op

We vergroten of verkleinen uw ontwerp automatisch naar de gewenste afmetingen (zonder afloopmarge) als de aangeleverde maat niet klopt (alleen indien mogelijk/proportioneel). Let u er alstublieft op dat aanpassingen aan de afmetingen, vooral op A4 formaat, een verlaging van de resolutie tot gevolg kan hebben wanneer uw ontwerp wordt uitvergroot (bijvoorbeeld A6 naar A4). Bovendien wordt er geen afloopmarge toegevoegd.

- of de layout vooraf naast elkaar is gezet (in de juiste volgorde), in het geval u folders met meer dan vier pagina's heeft besteld
- of de manier van binding duidelijk is voor ons in het geval dat u brochures hebt besteld
- of de perforatielijnen aangegeven zijn en of deze überhaupt mogelijk zijn
- of uw ontwerp aangeleverd is in grijstinten (als u drukwerk in één kleur (zwart) heeft besteld)
- uw ontwerp wordt automatisch geconverteerd naar CMYK als het in RGB kleurmodus is ontworpen.

Let op

Deze conversie van RGB naar CMYK kan leiden tot een kleurverschil.

- Of alle lettertypes ingesloten zijn

Als één van de hierboven vermelde problemen wordt ontdekt zal onze klantenservice via de email onmiddellijk contact met u opnemen. Houdt u er rekening mee dat conversies van afmetingen en kleurmodus automatisch worden verwerkt en dat hier geen informatie over wordt verstuurd. Bovendien controleren we niet of de paginavolgorde van uw ontwerp klopt.

Professionele bestandscontrole

Maak gebruik van onze Professionele bestandscontrole als u twijfelt of uw ontwerp aan al onze eisen voldoet en van de hoogste kwaliteit is. Voor een kleine extra toeslag bekijkt ons professionele pre-press team uw ontwerpbestanden, aan de hand van de volgende checklist, bovenop de Basis bestandscontrole:

- of er nog lagen of transparanties in de ontwerpbestanden bestaan (PDF-bestanden)
- of uw ontwerp in de juiste maat is aangeleverd

Let op

Wanneer de maat afwijkt van de maat die u besteld heeft zal onze klantenservice onmiddellijk contact met u opnemen, al kunnen we dit misschien uitvergrooten of verkleinen.

- of er een afloopmarge van 2 mm is aangehouden
- of het juiste type vouw is gekozen en of de lay-out overeenkomt met de positie van de vouwlijnen bij het bestellen van folders (luikvouw, briefvouw, zigzagvouw, liggend of staand)
- of er genoeg ruimte is aangehouden tussen de letters/grafische elementen en de rand (ten minste 3 mm)
- of uw bestand is aangeleverd in de CMYK kleurmodus

Let op

Onze klantenservice zal contact met u opnemen als uw ontwerpbestanden niet gemaakt zijn in CMYK. Op uw uitdrukkelijke verzoek kunnen we uw ontwerpen converteren naar CMYK, dit kan echter resulteren in kleurafwijkingen.

- of de beeldresolutie voldoende is (tenminste 250 dpi, posters tenminste 200 dpi, line art 1200 dpi)

Als één van de bovengenoemde problemen voorkomt in uw ontwerp, zal onze klantenservice onmiddellijk contact met u opnemen via email. Hou er rekening mee dat er geen automatische conversies/aanpassingen worden gemaakt. Let er ook op dat we niet zullen controleren of de paginavolgorde van uw ontwerp correct is.