

FOLDERS

AANLEVERSPECIFICATIES

Afloopgebied

- Maak de bestanden op met een afloopgebied van 3 mm rondom. Laat de achtergrond van het ontwerp doorlopen over het afloopgebied. Dit voorkomt witranden na het snijden. In het afloopgebied mogen geen teksten voorkomen.

Kleurgebruik

- Maak full color bestanden op in CMYK.
- Gebruik voor diep zwart (rich black) de volgende opbouw: C50%; M40%; Y40%; en K100%. Gebruik diep zwart alleen voor grotere vlakken.
- Zorg dat de kleurdekking (het kleurpercentage van alle vier CMYK-kleuren bij elkaar opgeteld) in het ontwerp nooit hoger is dan 280%.
- Houd er rekening mee dat het gebruik van gekleurd papier invloed kan hebben op de kleuren van de bedrukking.
- Opmaak met witte contour ('stroke') of vulling ('fill') mag nooit op overdruk ('overprint') staan. Wit op overdruk vervalt namelijk in het uiteindelijke drukwerk.

Tekst

- Tekst in het ontwerp altijd omzetten naar contouren/outlines.
- Gebruik geen lettergroottes van 6 pt of kleiner.

Afbeeldingen en lijnen

- Gebruik afbeeldingen met een zo hoog mogelijke resolutie. Het liefst 300 dpi of meer, maar zeker niet minder dan 150 dpi.
- Lijnen/strepen mogen niet dunner zijn dan 0,25 pt. Diapositieve lijnen (witte lijnen op een gekleurde achtergrond) moeten tenminste een dikte van 0,5 pt hebben.

Aanleveren

- Ontwerpen dienen als drukklaar pdf-bestand te worden aangeleverd met het PDF profiel PDF/X-1a:2001. De bestanden mogen niet uit meerdere lagen bestaan. Als pdf niet mogelijk is dan kan ook in jpg- of tiff-formaat worden aangeleverd.
- Lever het bestand aan inclusief afloopgebied maar zonder snijtekens en printmarkeringen.

FOLDERS

AANLEVERSPECIFICATIES (vervolg)

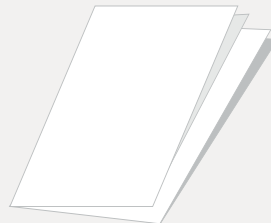
Bij folders wordt één van de volgende vouwwijzen toegepast:



**Enkele vouw
staand**



**Enkele vouw
liggend / tent**



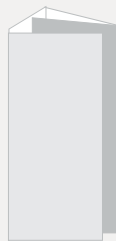
Kruisslagvouw



**Luikvouw
2 slagen**



**Wikkelvouw staand
2 slagen**



**Wikkelvouw staand
3 slagen**



**Wikkelvouw staand
4 slagen**



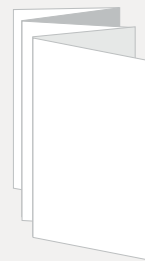
**Wikkelvouw liggend
2 slagen**



**Zigzagvouw staand
2 slagen**



**Zigzagvouw staand
3 slagen**



**Zigzagvouw staand
4 slagen**

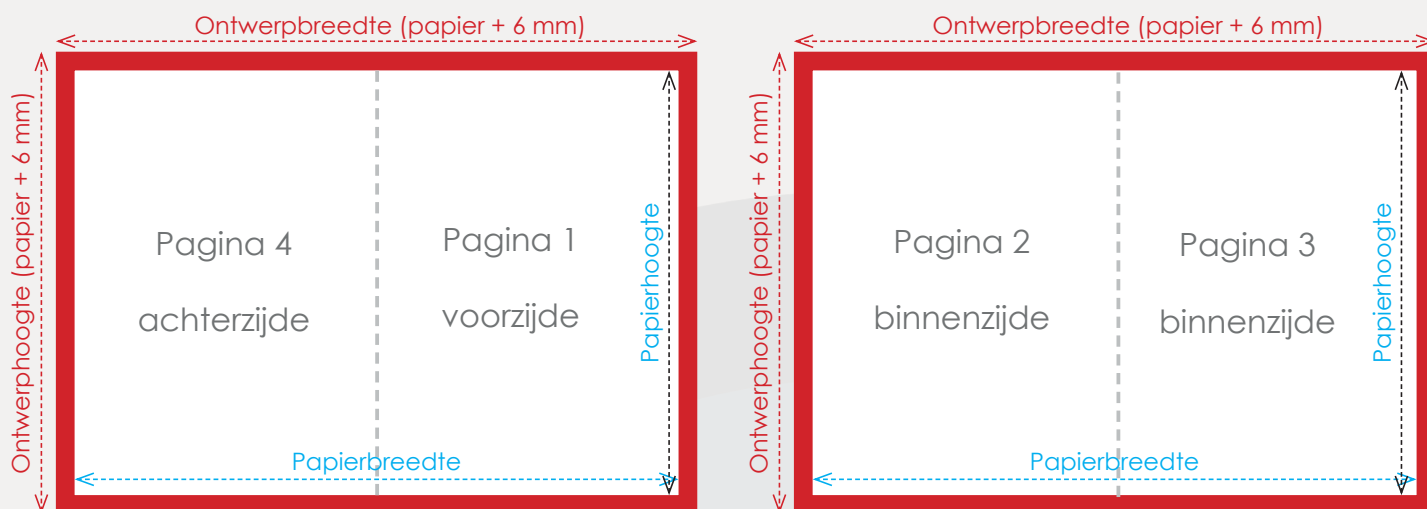


**Zigzagvouw liggend
2 slagen**

WERKTEKENINGEN



FOLDERS - ENKELE VOUW STAAND



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A3 (297x420)	584mm	420mm	297mm	590mm	426mm	
A4 (210x297)	420mm	297mm	210mm	426mm	303mm	
A5 (148x210)	296mm	210mm	148mm	302mm	216mm	
A5 Large (105 x 297)	210mm	297mm	105mm	216mm	303mm	
A6 (105x148)	210mm	148mm	105mm	216mm	154mm	
A6 Large (74x210)	148mm	210mm	74mm	154mm	216mm	
A7 (74x105)	148mm	105mm	74mm	154mm	111mm	
DIN Large (99x210)	198mm	210mm	99mm	204mm	216mm	
Vierkant/Carré L (210x210)	420mm	210mm	210mm	426mm	216mm	
Vierkant/Carré M (148x148)	296mm	148mm	148mm	302mm	154mm	
Vierkant/Carré S (98x98)	196mm	98mm	98mm	202mm	104mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN

FOLDERS - ENKELE VOUW LIGGEND

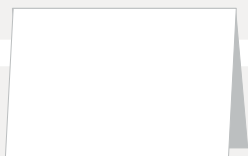


EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A4 (297x210)	594mm	210mm	297mm	600mm	216mm	
A5 (210x148)	420mm	148mm	210mm	426mm	154mm	
A6 (148x105)	297mm	105mm	148,5mm	303mm	111mm	

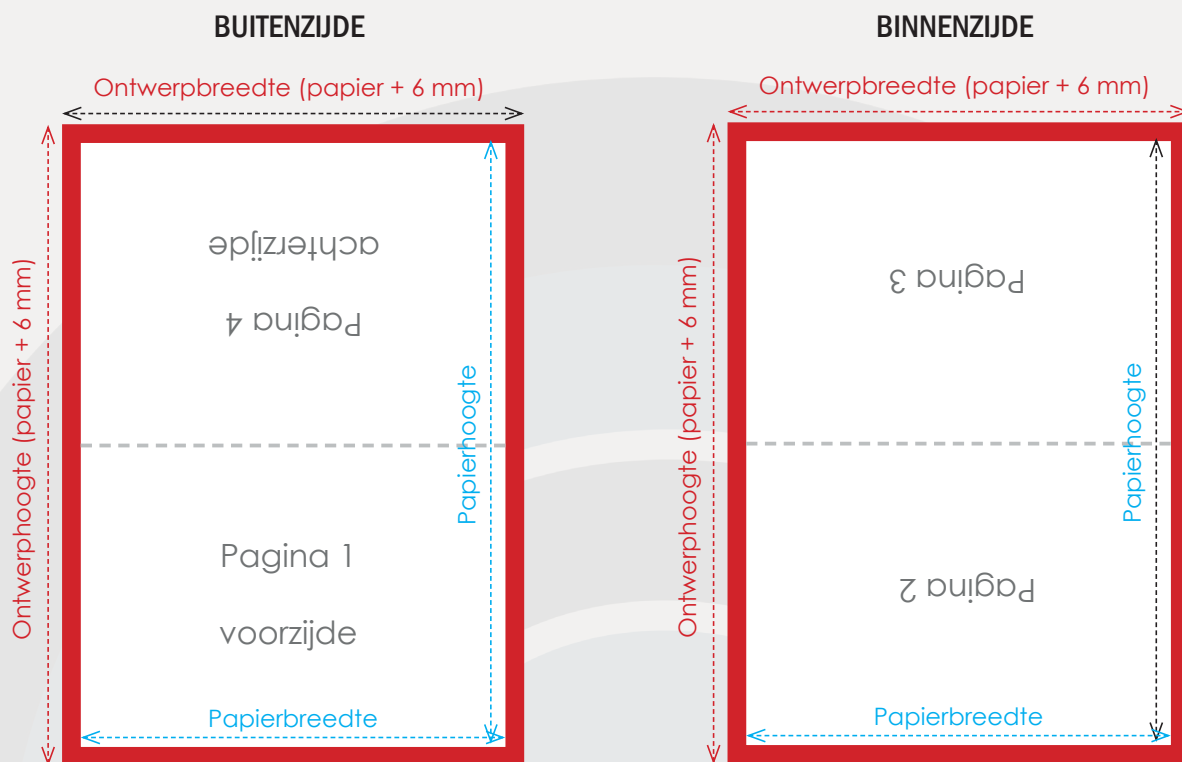
- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN



FOLDERS - ENKELE VOUW (TENT)



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (horizontaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A4 (297x210)	297mm	420mm	210mm	303mm	426mm	
A5 (210x148)	210mm	297mm	148,5mm	216mm	303mm	
A6 (148x105)	148mm	210mm	105mm	154mm	216mm	

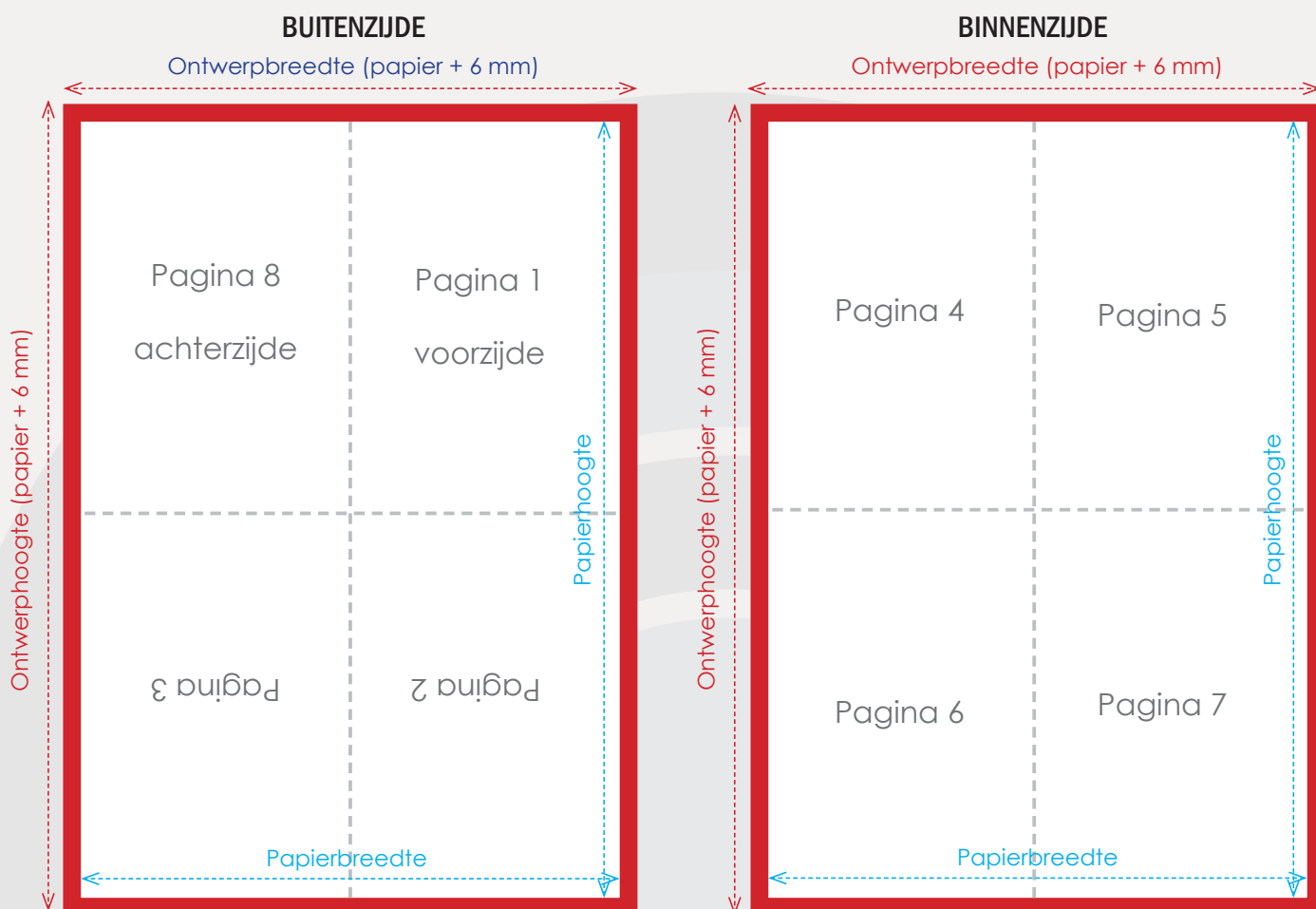
- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN



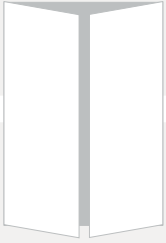
FOLDERS - KRUISSLAGVOUW



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER				ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN		BREEDTE	HOOGTE	
			verticaal	horizontaal			
A3 (297x420)	594mm	840mm	297mm	420mm	590mm	846mm	
A4 (210x297)	420mm	594mm	210mm	297mm	426mm	597mm	
A5 (148x210)	297mm	420mm	148,5mm	210mm	303mm	426mm	
A6 (105x148)	210mm	297mm	105mm	148,5mm	216mm	303mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.



WERKTEKENINGEN

FOLDERS - LUIKVOUW

BUITENKANT

Ontwerpbreedte (papier + 6 mm)



BINNENKANT

Ontwerpbreedte (papier + 6 mm)



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A4 (210x297)	420mm	297mm	105+315mm	426mm	303mm	
A5 (148x210)	296mm	210mm	74+222mm	302mm	216mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

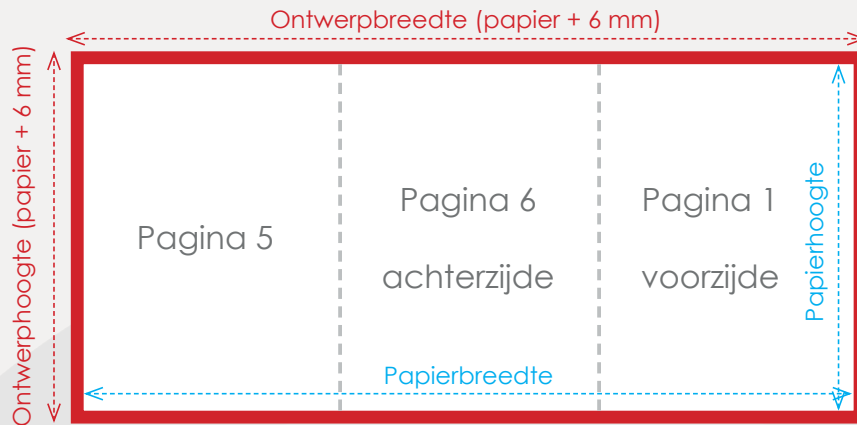
Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.



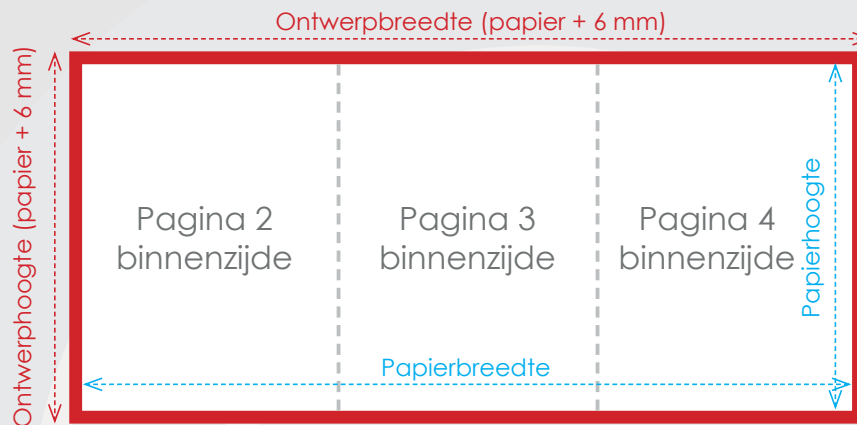
WERKTEKENINGEN

FOLDERS - WIKKELVOUW STAAND 2 SLAGEN

BUITENKANT



BINNENKANT



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER				ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)		BREEDTE	HOOGTE	
			BUITENKANT	BINNENKANT			
A3 Large (140x297)	418mm	297mm	138+278mm	140+280mm	424mm	303mm	
A4 (210x297)	628mm	297mm	208+418mm	210+420mm	634mm	303mm	
A5 (148x210)	442mm	210mm	146+294mm	148+296mm	448mm	216mm	
A5 Large (105 x 297)	315mm	297mm	103+209mm	106+212mm	321mm	303mm	
A6 (105x148)	313mm	148mm	103+208mm	105+210mm	319mm	154mm	
A6 Large (74x210)	222mm	210mm	72+147mm	75+150mm	228mm	216mm	
DIN Large (99x210)	297mm	210mm	97+197mm	100+200mm	303mm	216mm	
Carré L (210x210)	630mm	210mm	208+419mm	211+422mm	636mm	216mm	
Carré M (148x148)	442mm	148mm	146+294mm	148+296mm	448mm	154mm	
Carré S (98x98)	292mm	98mm	96+194mm	98+196mm	298mm	104mm	

- = afloopgebied
- - - = vouwlijnen
- ← - - - → = afmeting excl. afloop
- ← - - - → = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.



WERKTEKENINGEN

FOLDERS - WIKKELVOUW STAAND 3 SLAGEN

BUITENKANT



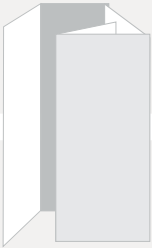
BINNENKANT



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER				ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)		BREEDTE	HOOGTE	
			BUITENKANT	BINNENKANT			
A5 (148x210)	587mm	210mm	145+291+439mm	148+296+442mm	593mm	216mm	
A5 Large (105 x 297)	415mm	297mm	102+205+310mm	105+210+313mm	421mm	303mm	
A6 (105x148)	415mm	148mm	102+205+310mm	105+210+313mm	421mm	154mm	
A6 Large (74x210)	291mm	210mm	71+143+217mm	74+148+220mm	297mm	216mm	
DIN Large (99x210)	391mm	210mm	96+193+282mm	99+198+295mm	397mm	216mm	
Carré M (148x148)	587mm	148mm	145+291+439mm	148+296+442mm	593mm	154mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

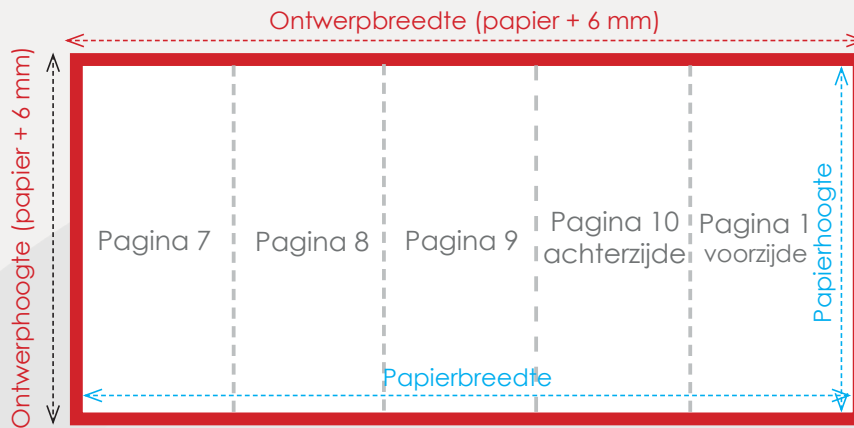
Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.



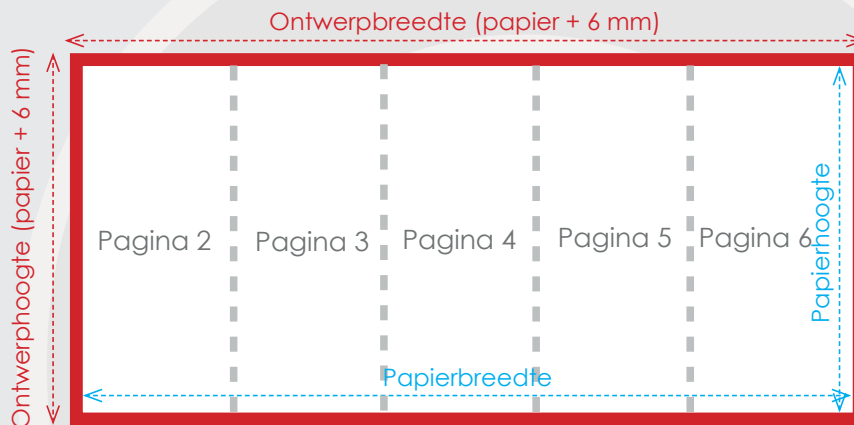
WERKTEKENINGEN

FOLDERS - WIKKELVOUW STAAND 4 SLAGEN

BUITENKANT



BINNENKANT



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER				ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)		BREEDTE	HOOGTE	
			BUITENKANT	BINNENKANT			
A6 (105x148)	516mm	148mm	101+203+306+411mm	105+210+313+414mm	522mm	154mm	

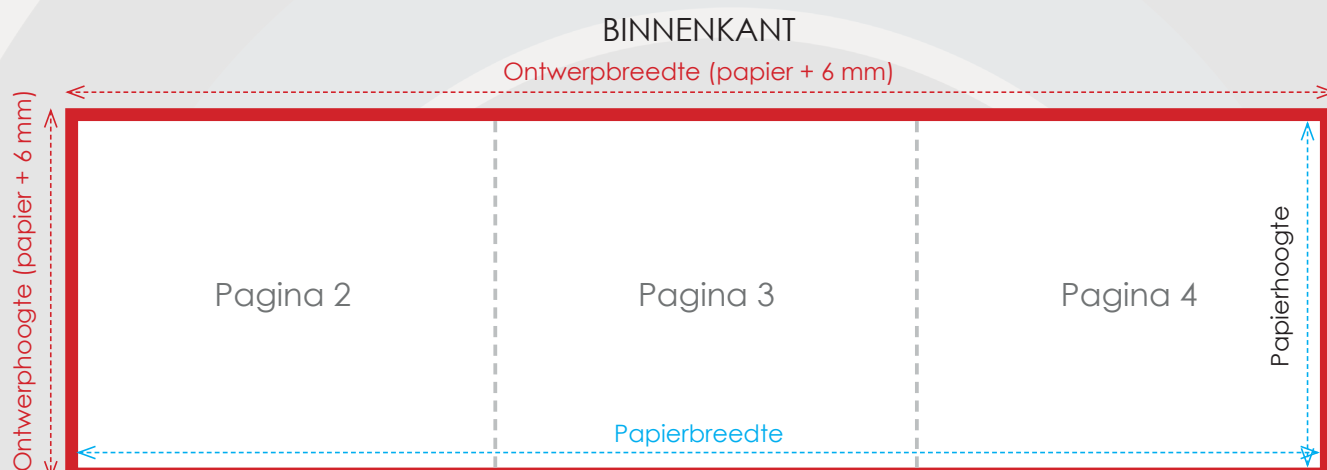
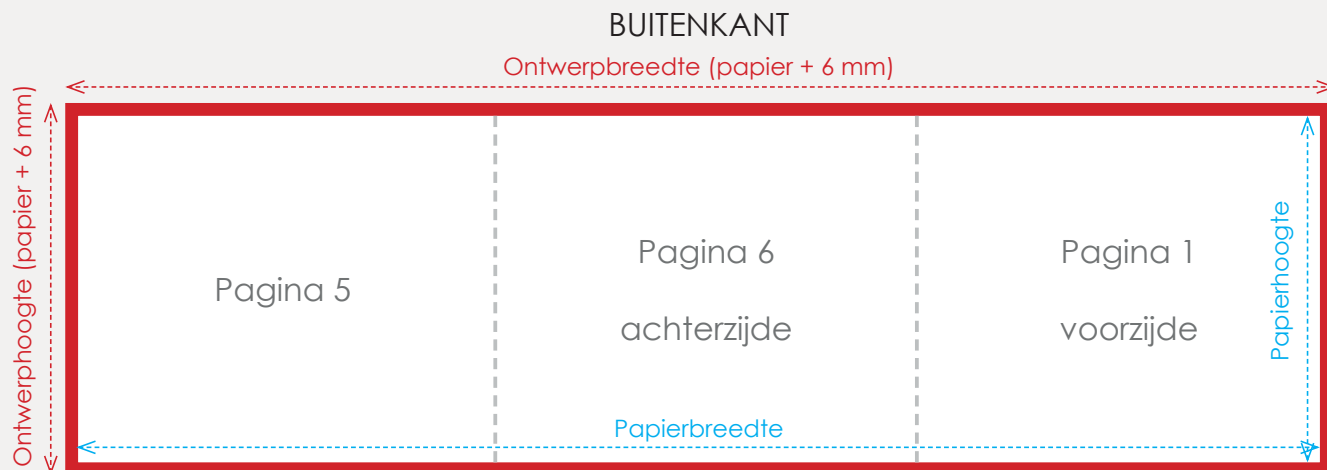
- = afloopgebied
- - - = vouwlijnen
- ← - - - - - → = afmeting excl. afloop
- ← - - - - - → = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN



FOLDERS - WIKKELVOUW LIGGEND 2 SLAGEN

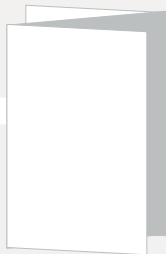


EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER				ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)		BREEDTE	HOOGTE	
			BUITENKANT	BINNENKANT			
A5 (210x148)	628mm	148mm	208+418mm	210+420mm	634mm	154mm	
A6 (148x105)	442mm	105mm	146+294mm	148+296mm	448mm	111mm	
Carré L (210x210)	628mm	210mm	208+418mm	210+210mm	634mm	216mm	

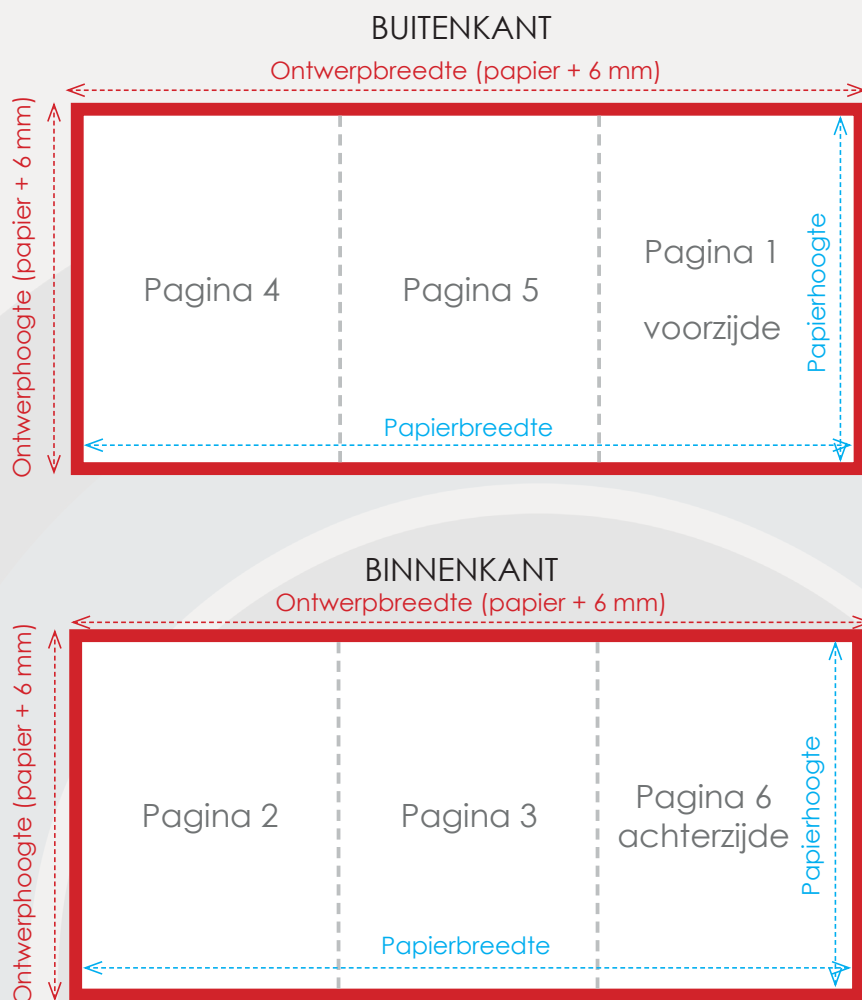
- █ = afloopgebied
- - - = vouwlijnen
- ← - - - → = afmeting excl. afloop
- ← - - - → = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN



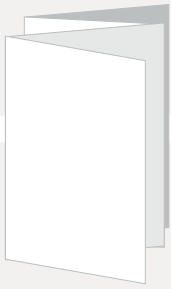
FOLDERS - ZIGZAGVOUW STAAND 2 SLAGEN



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A3 Large (140x297)	420mm	297mm	140+280mm	426mm	303mm	
A4 (210x297)	630mm	297mm	210+420mm	636mm	303mm	
A5 (148x210)	444mm	210mm	148+296mm	450mm	216mm	
A6 (105x148)	315mm	148mm	105+210mm	321mm	154mm	
Carré M (148x148)	444mm	148mm	148+296mm	450mm	154mm	
Carré S (98x98)	294mm	98mm	98+196mm	300mm	104mm	

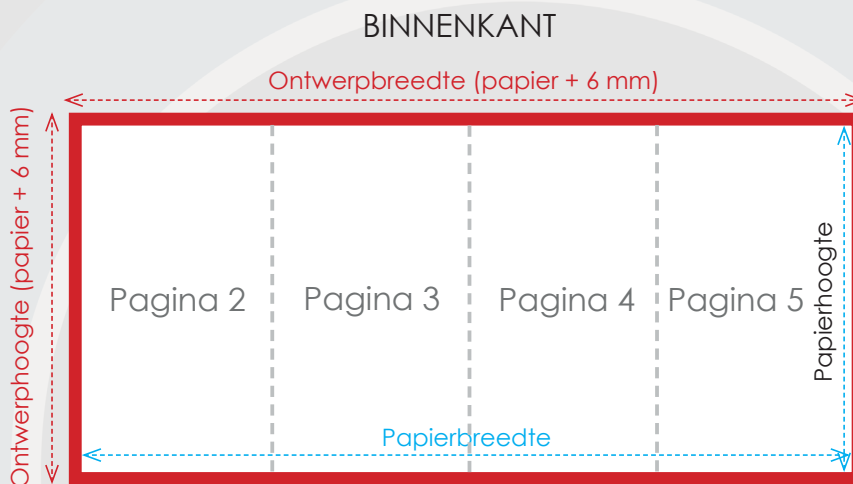
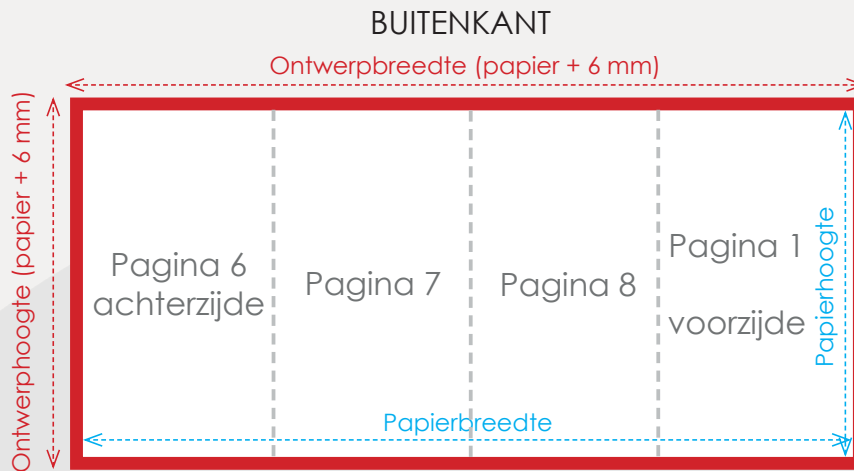
- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.



WERKTEKENINGEN

FOLDERS - ZIGZAGVOUW STAAND 3 SLAGEN



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A5 (148x210)	592mm	210mm	148+296+444mm	598mm	216mm	
A5 Large (105 x 297)	420mm	297mm	105+210+315mm	426mm	303mm	
A6 (105x148)	420mm	148mm	05+210+315mm	426mm	154mm	
A6 Large (74x210)	296mm	210mm	74+148+222mm	302mm	210mm	
Carré M (148x148)	592mm	148mm	148+296+444mm	598mm	148mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

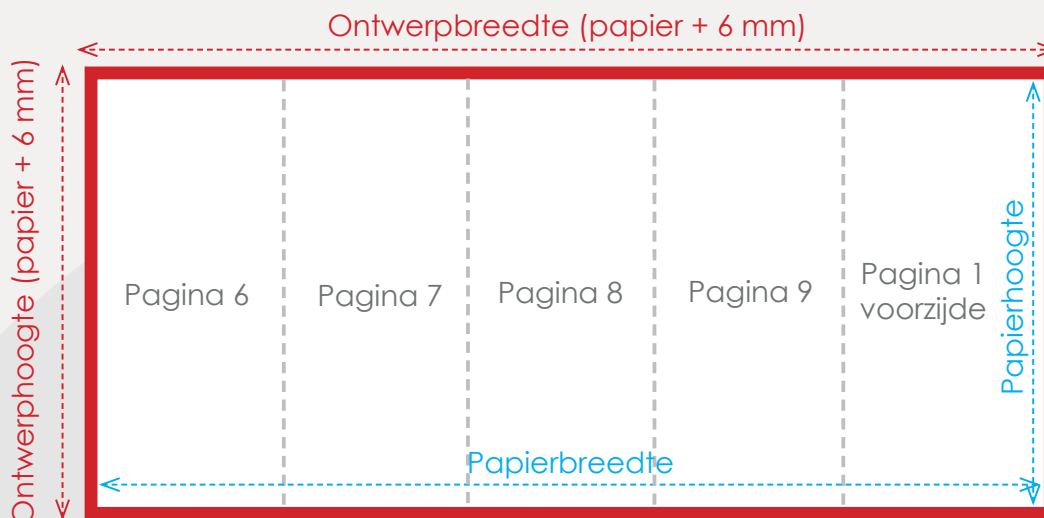
Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

WERKTEKENINGEN

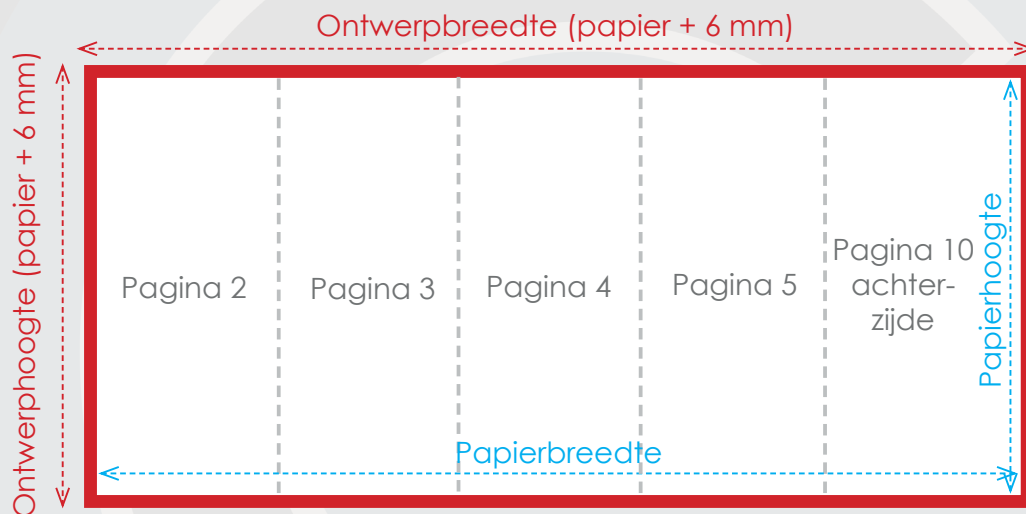


FOLDERS - ZIGZAGVOUW STAAND 4 SLAGEN

BUITENKANT



BINNENKANT



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A6 (105x148)	525mm	148mm	105+210+315+420mm	531mm	154mm	

- = afloopgebied
- - - = vouwlijnen
- ← - - - - - → = afmeting excl. afloop
- ← - - - - - → = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.

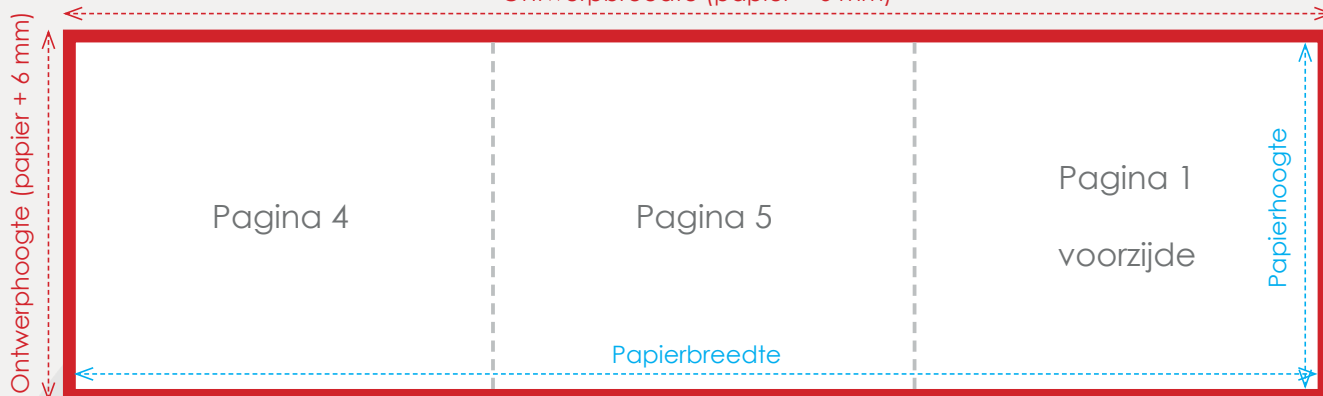
WERKTEKENINGEN



FOLDERS - ZIGZAGVOUW LIGGEND 2 SLAGEN

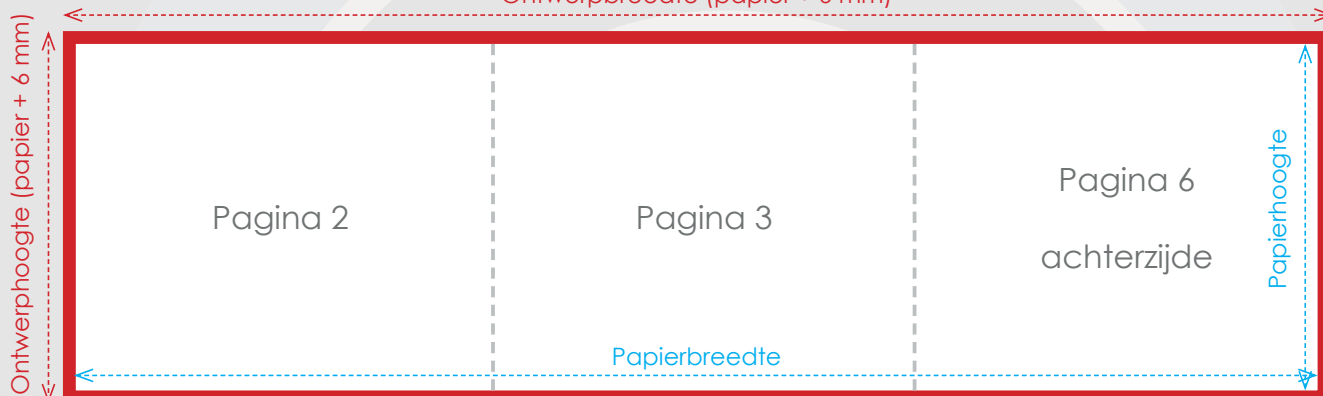
BUITENKANT

Ontwerpbreedte (papier + 6 mm)



BINNENKANT

Ontwerpbreedte (papier + 6 mm)



EINDFORMAAT (gevouwen)	PAPIER			ONTWERP (INCL. AFLOOP)		INDESIGN TEMPLATE
	BREEDTE	HOOGTE	VOUWLIJNEN (verticaal)	BREEDTE	HOOGTE	
A5 (210x148)	630mm	148mm	210+420mm	636mm	154mm	
A6 (148x105)	444mm	105mm	148+296mm	450mm	111mm	

- = afloopgebied
- = vouwlijnen
- = afmeting excl. afloop
- = afmeting incl. afloop

Het afloopgebied moet in het ontwerp worden opgenomen in de wetenschap dat het uiteindelijk geheel of gedeeltelijk wordt weggesneden.