

SOFTCOVER 300X300

OMSLAG

Aanleveren pdf omslag

U levert een hoge resolutie PDF aan met het juiste bestandsformaat.

De PDF heeft 3 mm afloop en snijtekens.

Alle afbeeldingen staan in RGB of CMYK.

Omslag enkelzijdig: De PDF heeft één pagina. De rechterzijde is de voorkant, de linkerzijde de achterkant.

Omslag dubbelzijdig: De PDF heeft twee pagina's. De linkerzijde van de binnenkant zit vooraan het boek, de rechterzijde zit achteraan het boek.

Formaat

Eindformaat = $600 + \text{rugdikte} \times 300$ mm (B x H)

Afloopformaat = $606 + \text{rugdikte} \times 306$ mm (B x H)

Rugformaat = variabel (zie calculator*)

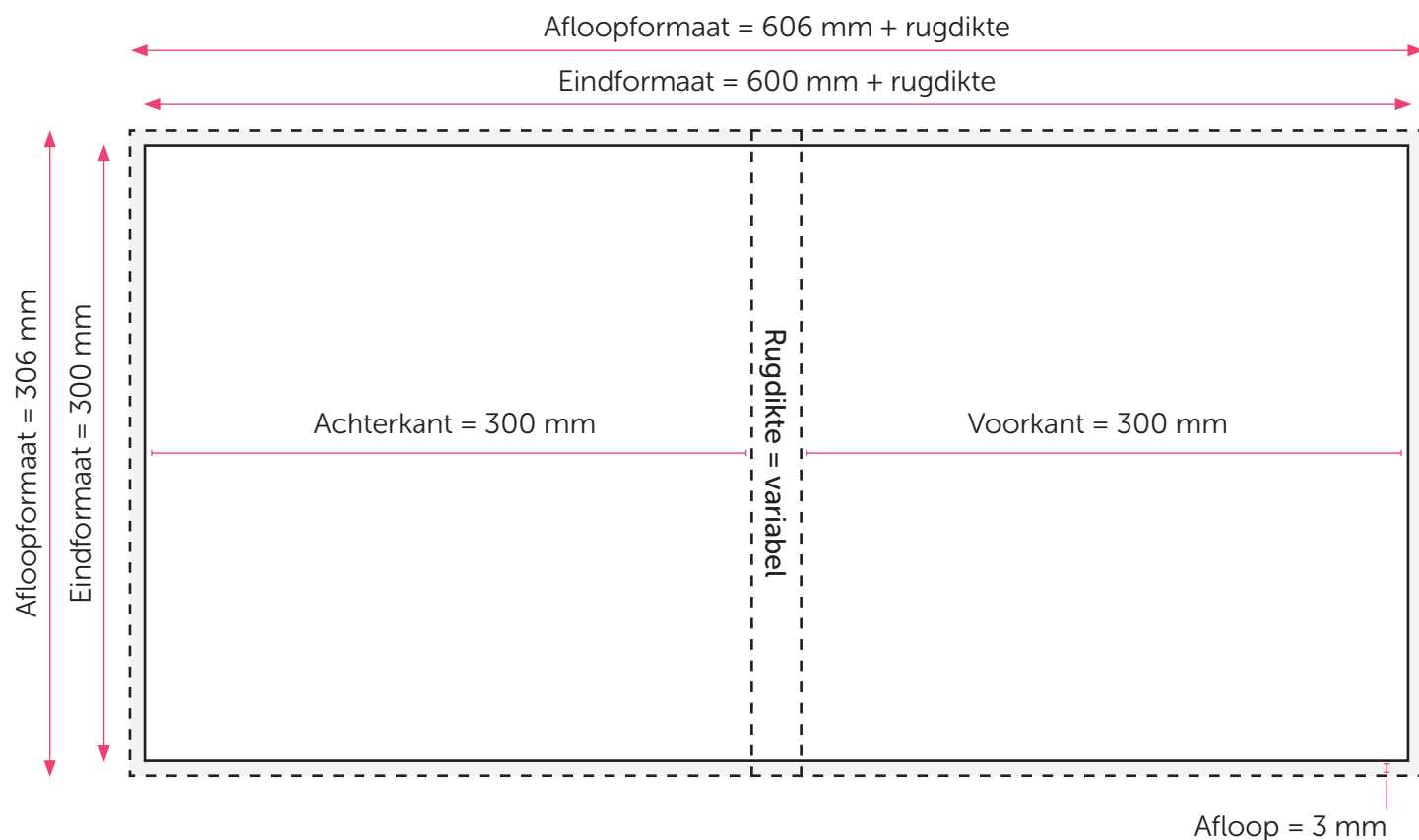
Rugdikte

De dikte van de rug is afhankelijk van het aantal pagina's en de papiersoort.

De rugdikte wordt automatisch voor u berekend. Zie calculator op de site.

Als de rug dikker wordt moet u het bestand breder maken.

* De besteltool van DrukwerkNodig is een calculator waarmee u uw boek(en) bestelt. In deze tool kunt u onder andere uw formaat en papiersoort kiezen. De tool berekent ook uw rugdikte. Na stap 4 wordt de rugdikte berekend. De rugdikte wordt pas berekend bij het kiezen van de papiersoort van het binnenwerk.



SOFTCOVER 300X300

BINNENWERK

Aanleveren pdf binnenwerk

Je levert een hoge resolutie PDF aan met het juiste bestandsformaat.
De PDF heeft 3mm afloop en snijtekens.
Alle afbeeldingen staan in RGB of CMYK.

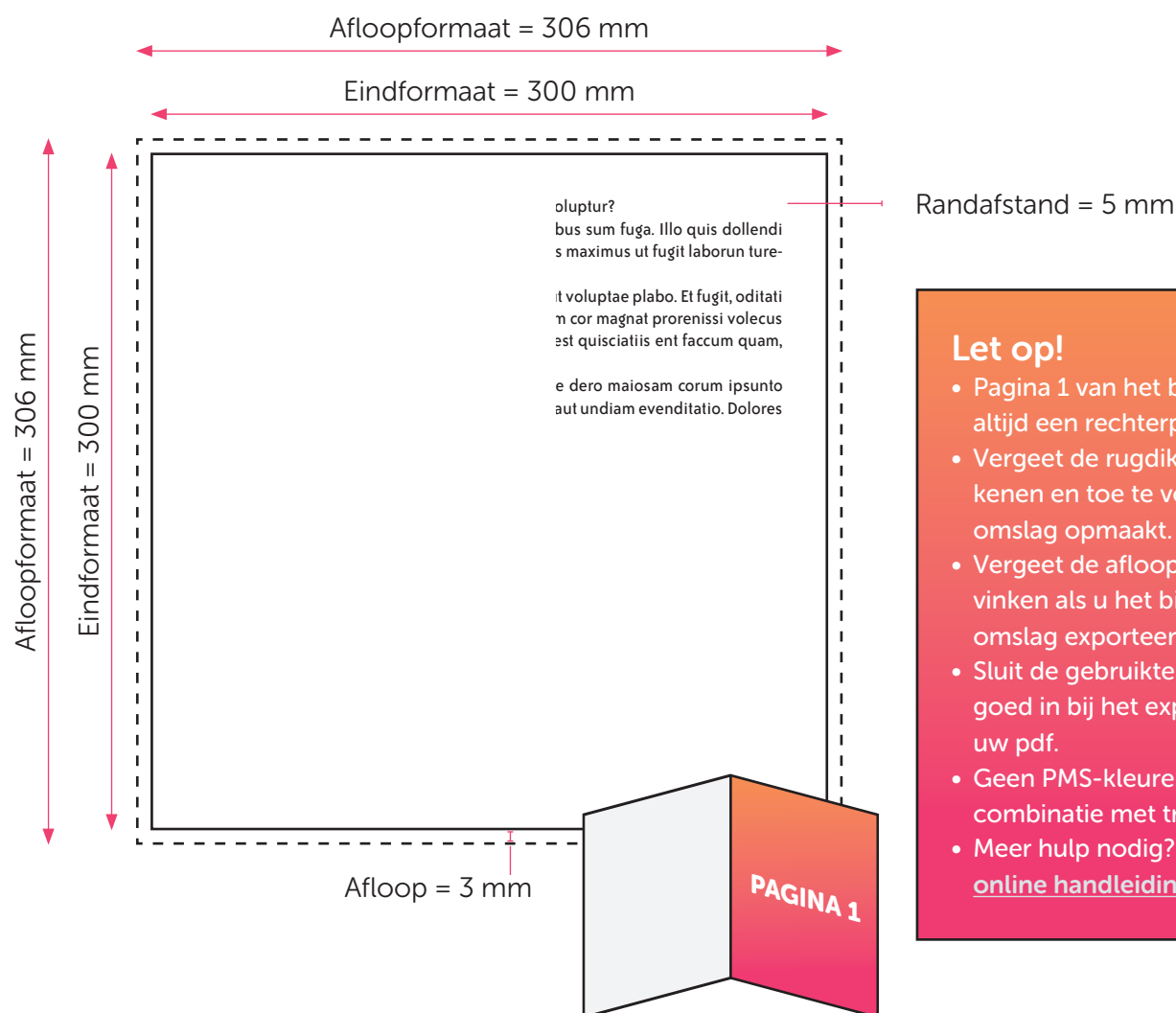
Formaat

Eindformaat = 300 x 300 mm (B x H)

Afloopformaat = 306 x 306 mm (B x H)

Randafstand

Houd voor tekst een veiligheidsmarge van minstens 5mm aan.



Let op!

- Pagina 1 van het binnenwerk is altijd een rechterpagina.
- Vergeet de rugdikte niet te berekenen en toe te voegen als u het omslag opmaakt.
- Vergeet de afloop niet aan te vinken als u het binnenwerk en omslag exporteert.
- Sluit de gebruikte lettertypes goed in bij het exporteren van uw pdf.
- Geen PMS-kleuren gebruiken in combinatie met transparantie.
- Meer hulp nodig? Lees dan onze [online handleiding](#).