

## Warmfolie (100% dekkend)

Op delen van het drukproduct wordt een gekleurde folie aangebracht om bepaalde grafische elementen of vlakken te accentueren of speciale effecten te creëren.

Voor de warmfolie wordt een **steunkleur** gebruikt - een vijfde kleur naast de vier kleuren CMYK.

### GRATIS OPMAAK VAN DE FOLIELAAG:

Heb je een bewerkbare PDF of EPS bestand, dan kunnen wij de folielaag gratis voor je aanmaken, zolang je duidelijk aangeeft waar de goud- zilver- of andere kleur folie moet komen. Heb je alleen een JPG of ander niet-bewerkbaar bestand? Stuur het gerust naar ons door, dan kijken we wat er mogelijk is en wat de eventuele kosten zijn. Graag wel rekening houden met de volgende richtlijnen:

- Letters moeten minimaal 4 mm hoog zijn
- De lijnen en afstand tussen de folie objecten moet minimaal 0,35 mm zijn (1 punt)

### ZELF FOLIELAAG AANMAKEN:

#### Steunkleur opgeven

- Breng naast de CMYK-kleuren een steunkleur aan.
- **Geef de steunkleur de naam 'folie'**
- Het drukbestand mag slechts **één** steunkleur bevatten.
- De steunkleur heeft een kleurwaarde van 100% (gebruik geen kleurraster of halftoon).
- Gebruik voor de steunkleur geen grafische effecten zoals kleurverloop, slagschaduw, transparanties etc.
- De warmfolie mag aflopend zijn.

Voor grafische elementen of vlakken in de steunkleur moet de optie 'Overdrukken' geselecteerd zijn.

Bij 'overdrukken' wordt een kleurlaag over een andere kleurlaag heen gedrukt. Bij een gedeeltelijke warmfolie wordt de dunne folie over een kleurlaag aangebracht. Deze schijnt er echter niet doorheen. Zo worden zogenoemde ruimten tussen de kleuren, witte randen om het gebied van de folie, voorkomen.

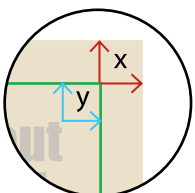
**Let op:** Als de vlakken die overdrukt moeten worden, zijn ingesteld op 'uitsparen' (deze functie is vaak standaard ingesteld), kan het gewenste effect niet worden bereikt. Het onderliggende vlak zou dan namelijk uitgespaard worden en dus niet overgedrukt worden. De folie zou direct op het papier ofwel materiaal worden aangebracht en er zouden ruimten tussen de kleuren kunnen ontstaan.

#### Overige richtlijnen

- Minimale tekenhoogte 4 mm (kleine letters)
- Lijndikte en positieve lijnen (lijn in steunkleur) minimaal 1 punt
- Negatieve lijnen (omgeving van de lijn in steunkleur) minimaal 1 punt
- De afstand tussen de veredelde objecten moet minimaal 1 punt (0,35 mm) zijn.
- De algemene richtlijnen voor PDF-bestanden zijn van toepassing.

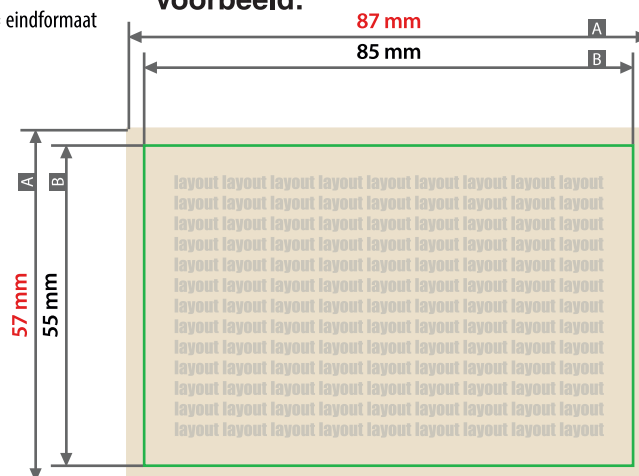
Diagram niet op schaal

Toegift van afloop (x)  
1 mm  
Veiligheidsafstand (y)  
3 mm



A = bestandsformaat  
B = eindformaat

#### Voorbeeld:



#### LET OP!

Bij afbeeldingen die tot aan de rand lopen kunnen witte snijranden zichtbaar zijn.

Bij kleine formaten kan een breeklijn op de achterzijde niet altijd worden gegarandeerd.