

# VOORKANT

420 mm.

426 mm.

**welroosmedianl**

*jouw visie, onze missie*

## Werktekening A3 flyer

Formaat: 297 x 420 mm.

! Gebruik dit bestand op een aparte laag in jouw designprogramma. Vergeet bij het aanleveren van het uiteindelijke PDF of JPG met hoge resolutiedrukbestand niet om deze laag onzichtbaar te maken of te verwijderen.

### Aan te leveren formaat (303 x 426 mm.)

Het afgewerkte formaat + 3 mm. snijmarge (ook wel afloop genoemd). Laat de achtergrond en alle afbeeldingen in je ontwerp doorlopen tot aan deze rand. Hiermee zorg je ervoor dat jouw drukwerk netjes wordt afgesneden zonder dat er een witrand ontstaat.

### Afgewerkt formaat (297 x 420 mm.)

De afmeting waarin jouw drukwerk wordt gesneden en wat je uiteindelijk van ons ontvangt.

### Veilige zone (4 mm.)

Blijf met belangrijke teksten en afbeeldingen minimaal 4 mm. binnen de snijlijnen om te voorkomen dat deze afgesneden worden, of te dicht op de rand komen te staan zodat jouw ontwerp er slordig uit komt te zien.

297 mm.

303 mm.

# ACHTERKANT

420 mm.

426 mm.

**welroosmedianl**

*jouw visie, onze missie*

## Werktekening A3 flyer

Formaat: 297 x 420 mm.

! Gebruik dit bestand op een aparte laag in jouw designprogramma. Vergeet bij het aanleveren van het uiteindelijke PDF of JPG met hoge resolutiedrukbestand niet om deze laag onzichtbaar te maken of te verwijderen.

### Aan te leveren formaat (303 x 426 mm.)

Het afgewerkte formaat + 3 mm. snijmarge (ook wel afloop genoemd). Laat de achtergrond en alle afbeeldingen in je ontwerp doorlopen tot aan deze rand. Hiermee zorg je ervoor dat jouw drukwerk netjes wordt afgesneden zonder dat er een witrand ontstaat.

### Afgewerkt formaat (297 x 420 mm.)

De afmeting waarin jouw drukwerk wordt gesneden en wat je uiteindelijk van ons ontvangt.

### Veilige zone (4 mm.)

Blijf met belangrijke teksten en afbeeldingen minimaal 4 mm. binnen de snijlijnen om te voorkomen dat deze afgesneden worden, of te dicht op de rand komen te staan zodat jouw ontwerp er slordig uit komt te zien.

297 mm.

303 mm.