



# Zeildoeken Toiles



**Taal**

Nederlands

**Langue**

Français

# Zeildoeken met ringen

Een PVC doek is een zeildoek dat geschikt is voor langdurig gebruik, zowel voor binnen als buiten. Laat de potten verf en zwarte stiften maar staan. Met een bedrukt zeildoek val je op zonder dat je hoeft te knutselen. Bepaal zelf de afmeting van je zeildoek, lever je bestand aan en ontvang je

## Algemene aanleverspecificaties

- Lever je bestanden aan in een plano formaat, inclusief 1 cm snijmarge rondom.
- Lever je bestanden aan in CMYK.
- Gebruik een minimale resolutie van 150dpi in je ontwerp.
- Maak je gebruik van lijnen? Deze mogen niet dunner zijn dan 0,25pt.
- Diapositieve lijnen moeten tenminste een dikte van 0,5pt hebben.
- Houd in je ontwerp rekening met de plaatsing van de ringen. Plaats belangrijke beelden en teksten minimaal 5 cm binnen de snijlijnen.
- Gebruik minimaal een 8pt fontgrootte.
- Zorg dat je tekst in je ontwerp altijd omzet naar contouren.
- Opmaak met witte contour ('stroke') of vulling ('fill') mag nooit op overdruk ('overprint') staan. Wit op overdruk vervalt in het uiteindelijke drukwerk.
- Zorg dat de kleurdekking in je ontwerp nooit hoger is dan 280% (de percentages cyaan, magenta, geel en zwart bij elkaar opgeteld).
- Gebruik voor diep zwart/ric black de volgende opbouw: C50%; M40%; Y40%; en K100%.
- Gebruik diep zwart/ric black alleen voor grotere vlakken en tekst. Niet voor tekst die kleiner is dan 15pt of platte tekst.
- Wij raden aan om bestanden voor drukwerk op te maken in Adobe InDesign, Adobe Illustrator of Adobe Photoshop en het bestand als drukklare pdf aan te leveren. Als alternatieve bestanden kunnen jpg of tiff (1 laag) aangeleverd worden.

## Ringen om de 30 cm

**Doek** 100 x 150 cm

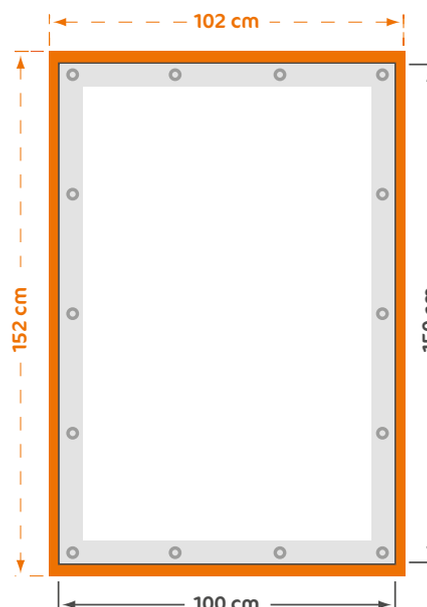
### Afloop

PVC, Blockout en mesh: 1 cm rondom

### Aan te leveren formaat:

PVC, Blockout en Mesh: 102 cm x 152 cm

**Let op:** Houd in je ontwerp rekening met de plaatsing van de ringen. Plaats belangrijke beelden en teksten minimaal 5 cm binnen de snijlijnen.



## Ringen om de 50 cm

**Doek** 100 x 150 cm

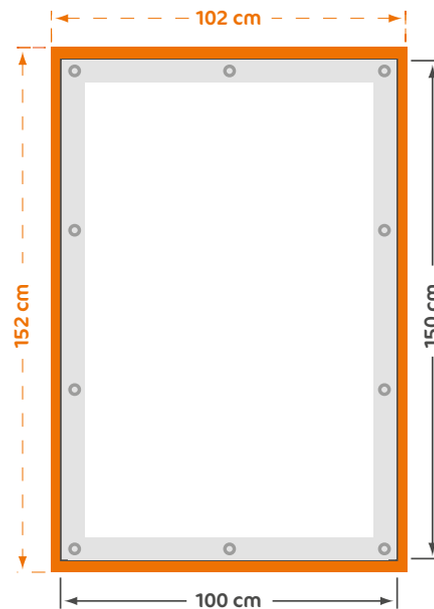
### Afloop

PVC, Blockout en mesh: 1 cm rondom

### Aan te leveren formaat:

PVC, Blockout en Mesh: 102 cm x 152 cm

**Let op:** Houd in je ontwerp rekening met de plaatsing van de ringen. Plaats belangrijke beelden en teksten minimaal 5 cm binnen de snijlijnen.



## Ringen op de hoeken

**Doek** 100 x 150 cm

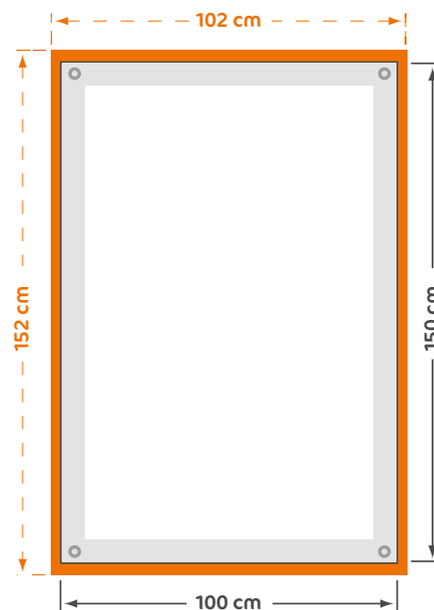
### Afloop

PVC, Blockout en mesh: 1 cm rondom

### Aan te leveren formaat:

PVC, Blockout en Mesh: 102 cm x 152 cm

**Let op:** Houd in je ontwerp rekening met de plaatsing van de ringen. Plaats belangrijke beelden en teksten minimaal 5 cm binnen de snijlijnen.

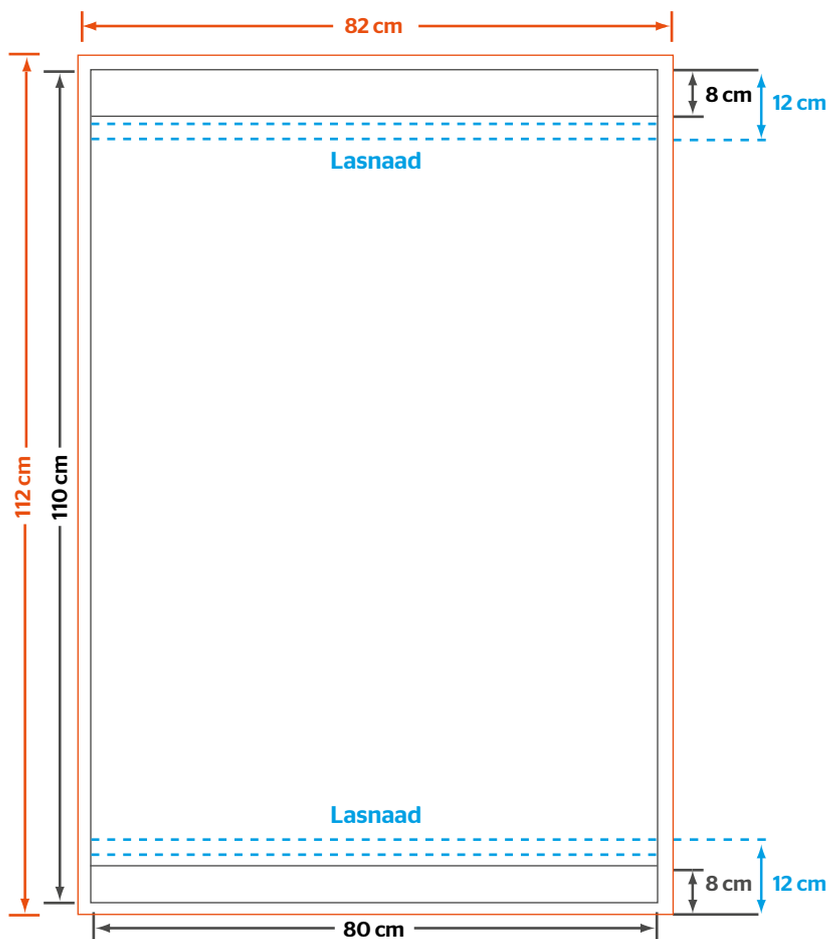


# Zeildoek met tunnelzoom-enkelzijdig

## PVC -Mesh

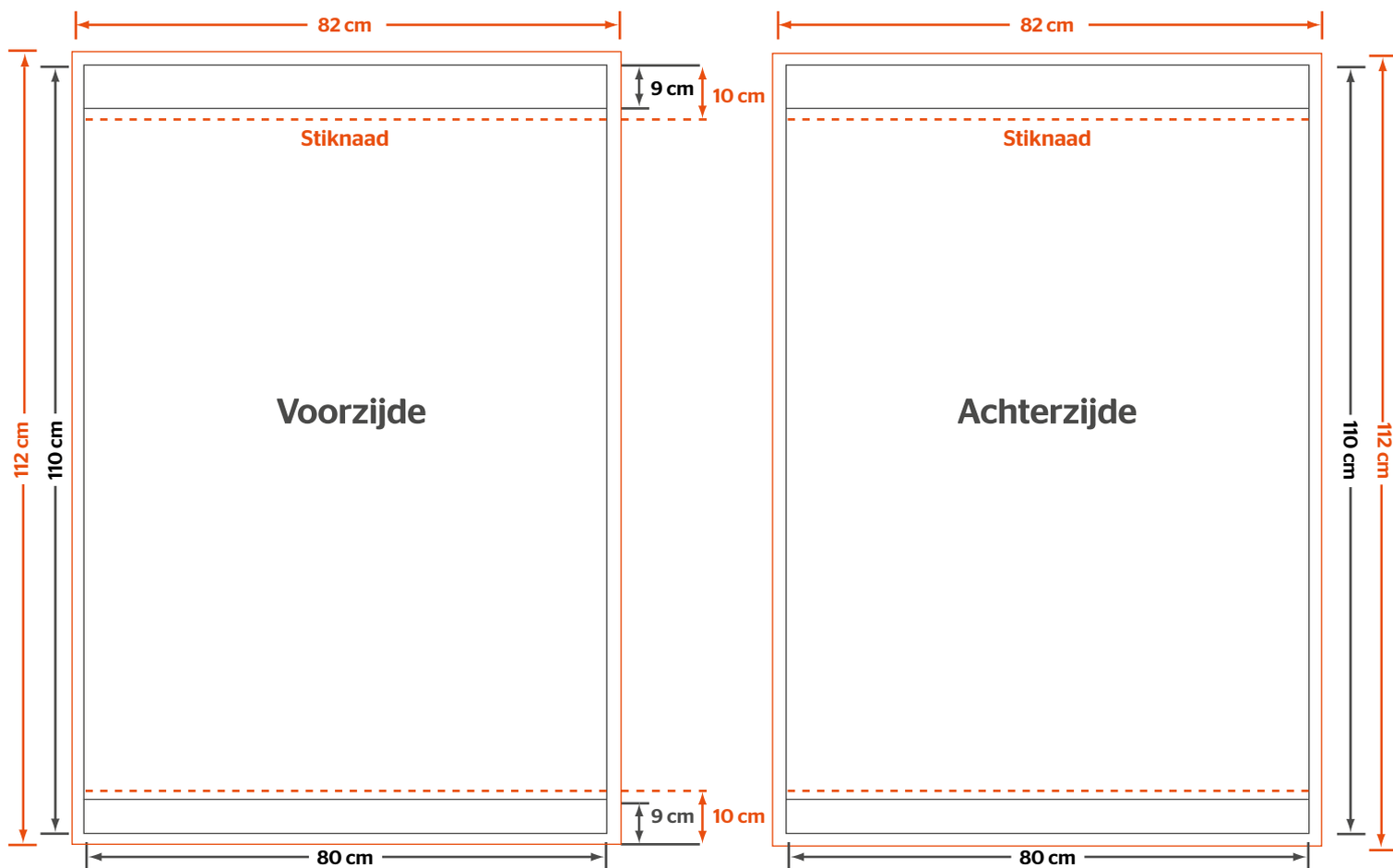
<b>Doek</b>	80 x 110 cm
<b>Tunnel</b>	8 cm
<b>Breedte lasnaden</b>	4 cm
<b>Snijmarge</b>	1 cm rondom
<b>Aan te leveren formaat</b>	82 cm x 112 cm

Zijaanzicht



-  Snijmarge, tevens aan te leveren formaat
-  Afgewerkt formaat
-  Lasnaad
-  Tunnel

# Zeildoek met tunnelzoom-dubbelzijdig



Snijmarge, tevens aan te leveren formaat   
  Afgewerkt formaat   
 - - - - - Stiknaad   
 \_\_\_\_\_ Tunnel



**Let op:** Hou rekening in je opmaak met de stiksels, zodat deze na afwerking niet op ongewenste wijze door je beeld, teks of logo komen. Het aan te leveren formaat is 82x112 cm.

# Toiles

Une toile en PVC est une bâche durable, qui peut être utilisée aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Laissez tomber les pots de peinture. Avec une toile en PVC, vous attirerez l'attention sans avoir besoin de bricoler. Choisissez vous-même les dimensions, livrez vos fichiers et recevez votre toile sur mesure. Livraison en un jour ouvré possible.

## Caractéristiques techniques générales

- Fournissez vos fichiers en format à plat, inclusif le débord de 1 cm.
- Fournissez vos fichiers en CMYK
- Utilisez une résolution minimale de 150 dpi dans votre concept
- Utilisez-vous des lignes ? Assurez-vous qu'il ne sont plus fines que 0.25 pt
- Les lignes diapositives doivent avoir une épaisseur d'au moins 0.5 pt
- Placez le texte et des éléments importants toujours au moins de 5 cm des bords
- Utilisez une police d'au moins 8 pt
- Contrôlez que votre texte est toujours converti aux contours
- La mise en page avec des contours en blanc ('Stroke') ou remplissage ('fill') ne peut jamais être mis sur surimpression ('overprint'). La couleur blanche en surimpression vient supprimé dans l'impression finale.
- Contrôlez que la couverture des couleurs dans votre concept n'est jamais plus que 280% (les pourcentages du cyan, magenta, jaune et noir additionné)
- Utilisez pour le noir foncé la structure suivante : C 50%, M 40%, Y 40% et K 100%.
- Utilisez pour le noir foncé que des grand surfaces et du texte. Pas pour des textes plus petite de 15 pt ou texte à plat.
- Nous vous conseillons de créer vos fichier en Adobe InDesign, Adobe Illustrator ou Adobe Photoshop et de nous fournir le fichier comme PDF imprimable. Comme des fichiers alternative, vous pouvez les livrer en jpg ou tiff (1 couche).

## Œillets tous les 30 cm sur tout le pourtour

**Bâche** 100 x 150 cm

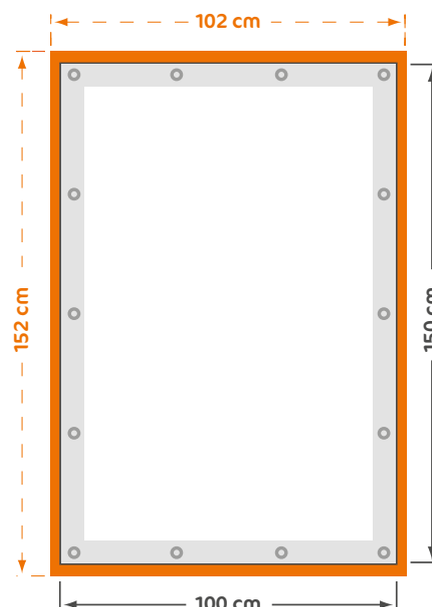
### Fond perdu

PVC, Blockout et mesh: 1 cm sur tout le pourtour

### Aan te leveren formaat:

PVC, Blockout et Mesh: 102 cm x 152 cm

Veillez à tenir compte de l'emplacement des œillets pendant la conception de votre fichier. Les images et les textes importants doivent être placés au moins à 5 cm à l'intérieur des traits de coupe.



## Œillets tous les 50 cm sur tout le pourtour

**Bâche** 100 x 150 cm

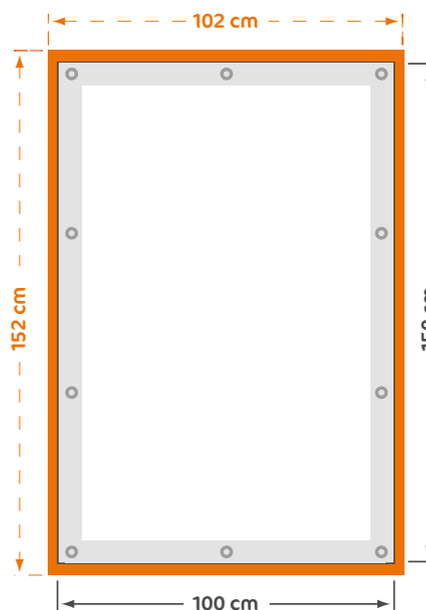
### Fond perdu

PVC, Blockout et mesh: 1 cm sur tout le pourtour

### Format à livrer :

PVC, Blockout et Mesh: 102 cm x 152 cm

Veillez à tenir compte de l'emplacement des œillets pendant la conception de votre fichier. Les images et les textes importants doivent être placés au moins à 5 cm à l'intérieur des traits de coupe.



## Œillets dans les coins

**Bâche** 100 x 150 cm

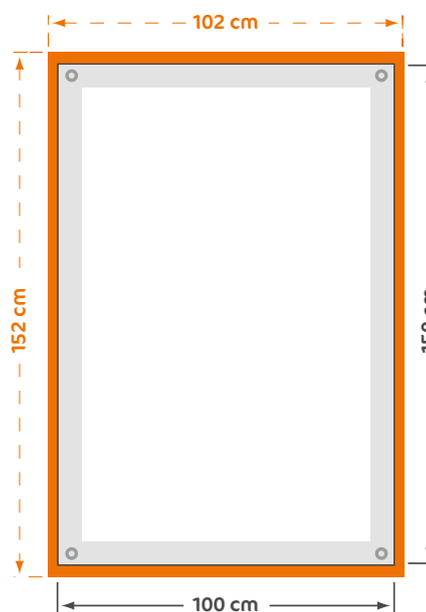
### Fond perdu

PVC, Blockout et mesh: 1 cm sur tout le pourtour

### Format à livrer :

PVC, Blockout et Mesh: 102 cm x 152 cm

Veillez à tenir compte de l'emplacement des œillets pendant la conception de votre fichier. Les images et les textes importants doivent être placés au moins à 5 cm à l'intérieur des traits de coupe.



# Toiles avec fourreaux, impression au recto

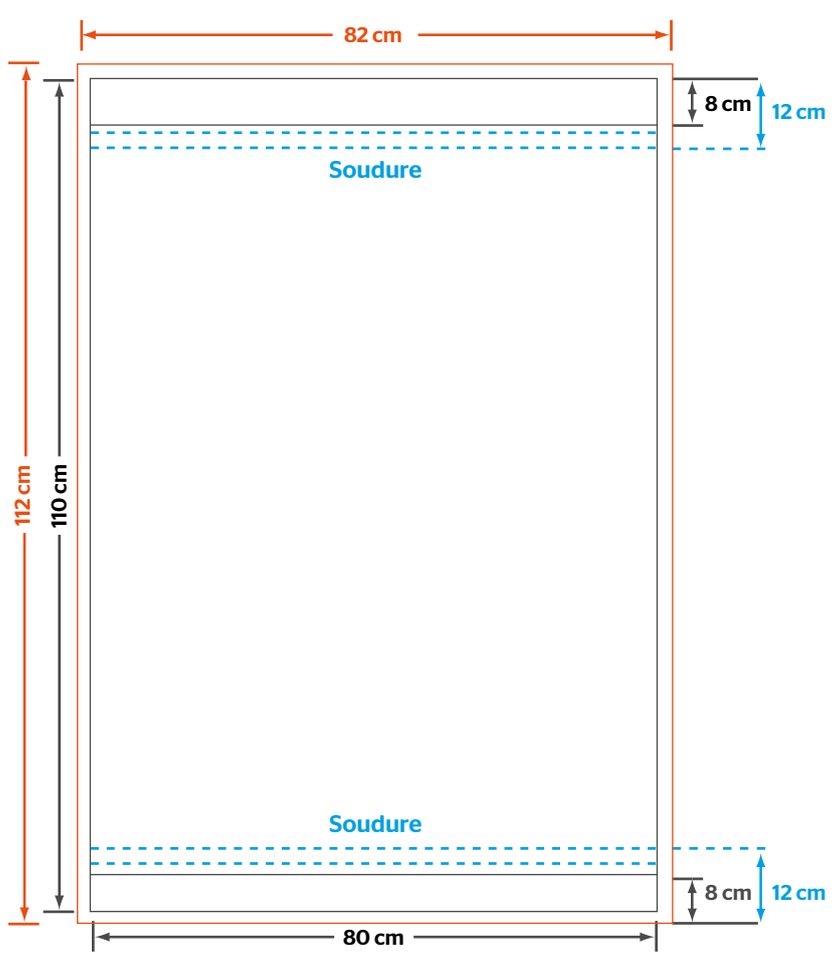
## PVC & Mesh

<b>Bâche</b>	80 x 110 cm
<b>Fourreau</b>	8 cm
<b>Largeur</b>	soudure de 4 cm
<b>Fond perdu</b>	1 cm sur tout le pourtour
<b>Format à livrer</b>	82 cm x 112 cm

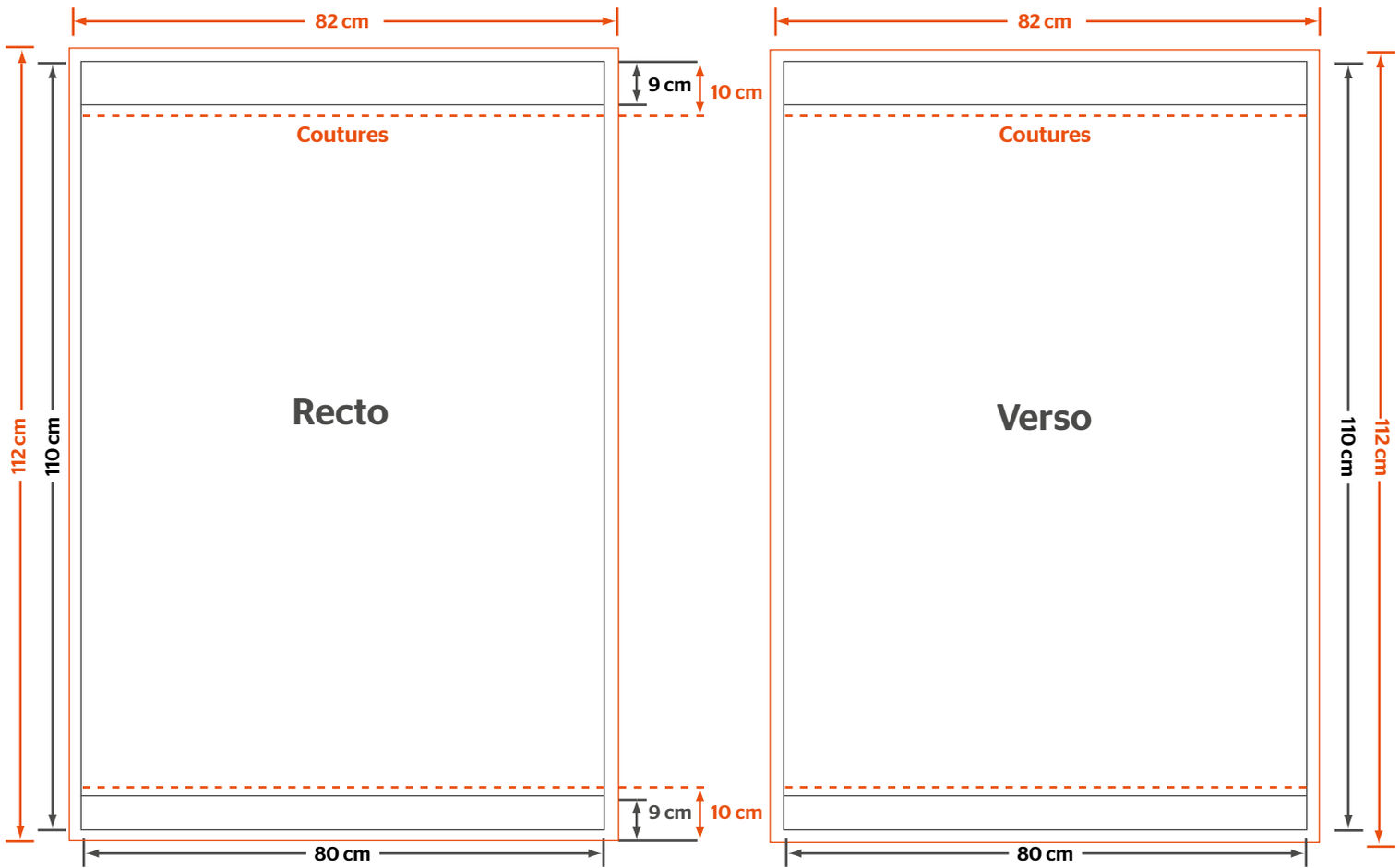
Vue latérale



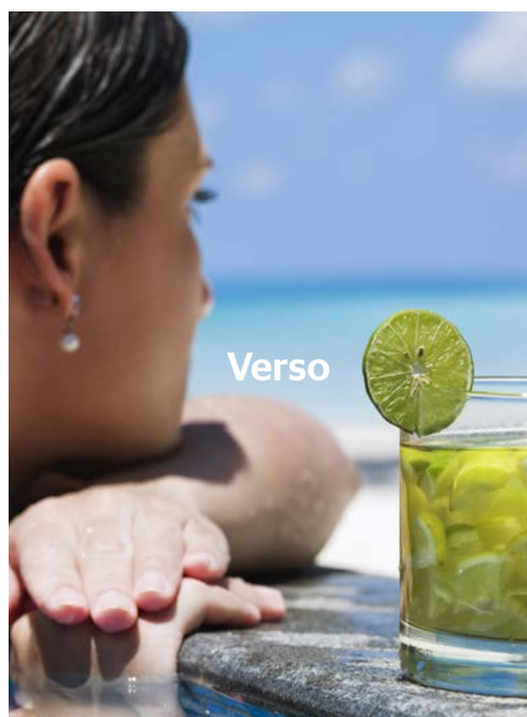
-  Format avec fond perdu / Format à livrer
-  Format final
-  Soudure
-  Fourreau



# Toiles avec fourreaux, impression recto-verso



 Format avec fond perdu / Format à livrer     Format final     Coutures     Fourreau



**N.B. :** tenez compte des points de couture lors de votre mise en page, afin d'éviter que ceux-ci ne soient malencontreusement placés sur votre image, votre texte, ou votre logo ! Le format de fichier à livrer est de 82 x 112 cm