

Nano-Tabloïd rogné



DEFINITION

Par Nano rogné on comprend un journal: 153x210 mm (format fini).

TRAITEMENT DES IMAGES

Colorimétrie: Images CMJN ou niveaux de gris uniquement.
 Définition d'analyse: 1/1 à 200 pixels/pouce
 Imports images: EPS, JPG, TIFF
 Importer les images à la taille réelle (+/-15%).
 Profils ICC et paramètres de Photoshop:
 Installez le profil eciRGB_V2.icc et ISOnewspaper26v4.icc et suivez les indications de paramétrage de Photoshop. Le taux d'encrage des images ne doit pas dépasser 200%.

FICHIERS PDF

Fichier d'impression au format PDF/X-1a, X-2, X-3, X-4 élaboré à partir d'Acrobat Distiller (Joboptions Distiller 6 et 7 joints).
 Merci de fournir les PDF séparés page par page.
 Les dimensions du fichier PDF doivent correspondre au format fini (voir exemples visuels en fin de document).
 Toutes les données (textes, images) doivent se trouver à l'intérieur du miroir. Merci également d'insérer les traits de coupe sur chaque extérieur de page.

EPREUVES

Merci de nous faire parvenir des épreuves, qui feront office de modèles couleurs pour l'impression.
 Sur demande, des épreuves couleurs certifiées peuvent être réalisées au tarif de CHF 25.-/pièce. Un délai de 3 jours minimum est demandé.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Attention: Les fichiers PDF transmis doivent inclure un débord de 5mm sur chaque côté extérieur (y compris fonds et images) pour le rognage (coupe).

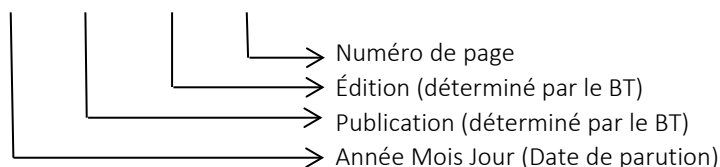
Format du PDF à fournir (avec les 5mm inclus)

Page simple: (largeur x hauteur)	158x 220mm
Page double: (largeur x hauteur)	316x 220mm

Eviter d'avoir du texte à moins de 5mm du bord du format fini.

NOMINATION PDF

20210326-LE_TEMPS-LTX-001.PDF



CONTACTS

Responsable CTP Workflow

Kurt Pechlaner
kurt.pechlaner@tamedia.ch
 Téléphone: 044 248 49 11

CTP Workflow

Réception
plattenherstellung@tamedia.ch
 Téléphone: 044 248 49 13

Bureau technique Bussigny

Emmanuel Marendaz
emmanuel.marendaz@tamedia.ch
 Téléphone: 021 349 51 50



148mm

5mm

5mm

Nano

Page impaire - traits de coupe à droite

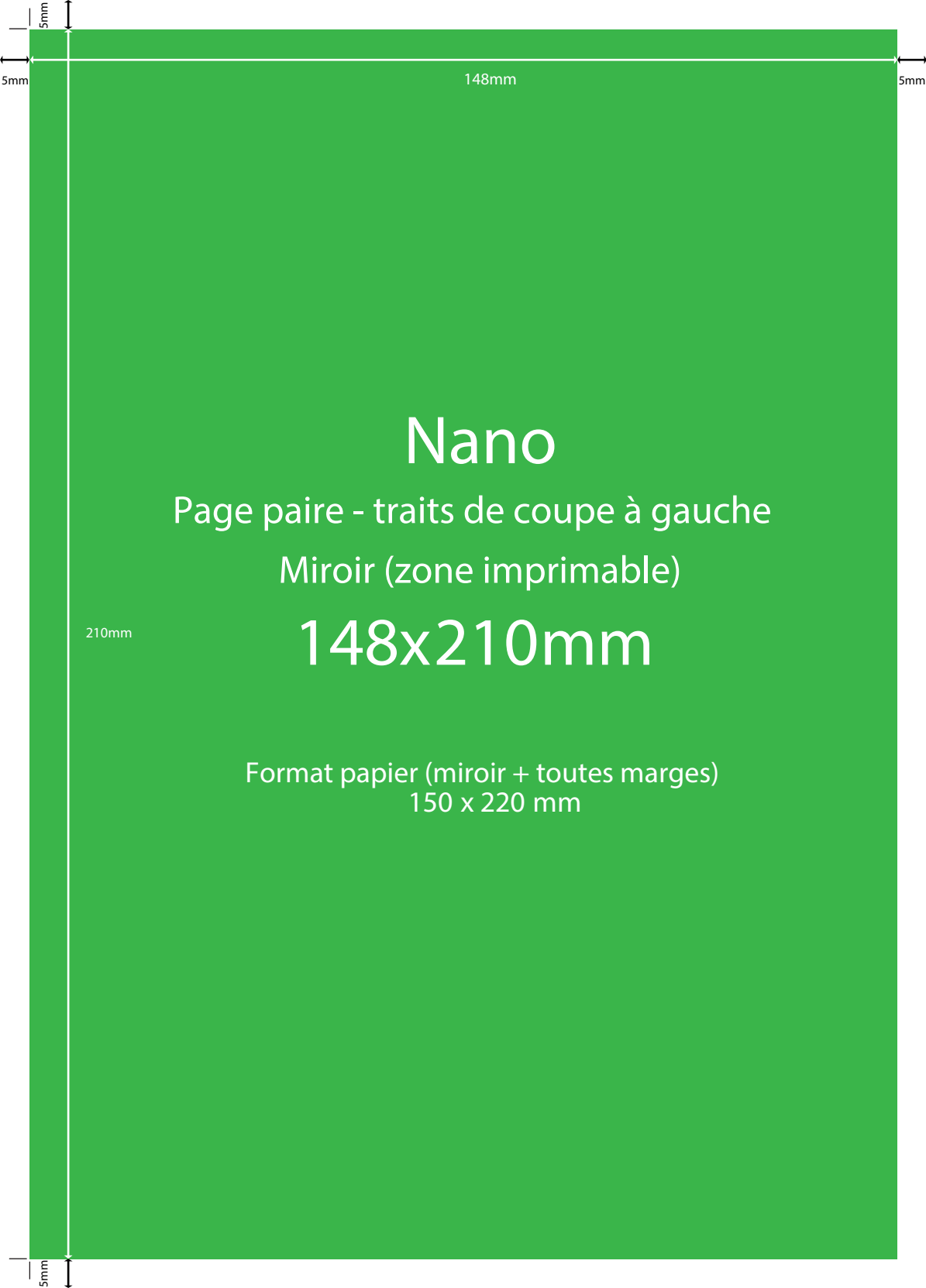
Miroir (zone imprimable)

148x210mm

210mm

Format papier (miroir + toutes marges)
150 x 220 mm

5mm



Nano

Page paire - traits de coupe à gauche

Miroir (zone imprimable)

148x210mm

Format papier (miroir + toutes marges)
150 x 220 mm



148mm

5mm

5mm

5mm

Nano

Page impaire - traits de coupe à droite

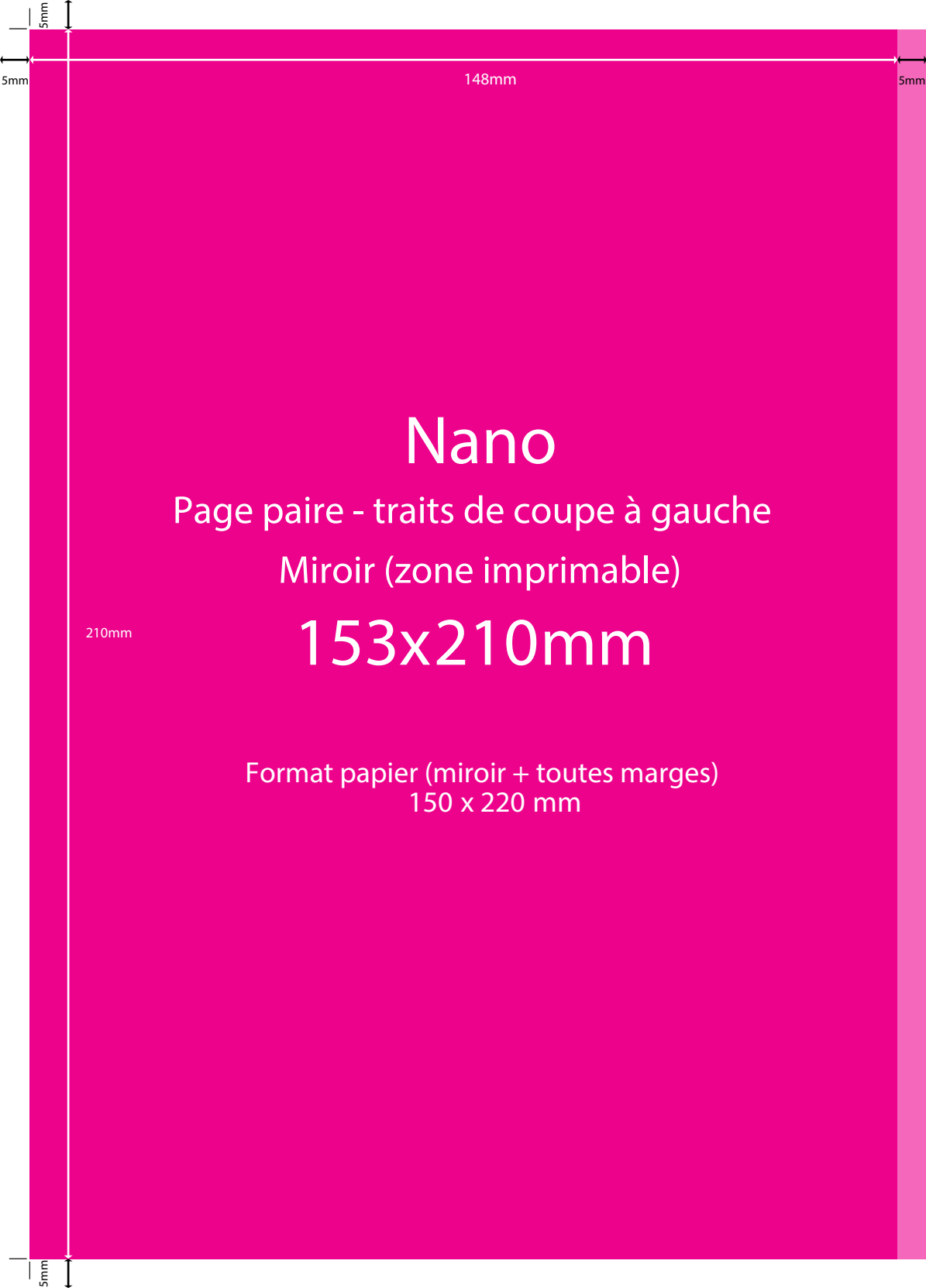
Miroir (zone imprimable)

153x210mm

210mm

Format papier (miroir + toutes marges)
150 x 220 mm

5mm



148mm

Nano

Page paire - traits de coupe à gauche

Miroir (zone imprimable)

153x210mm

Format papier (miroir + toutes marges)
150 x 220 mm

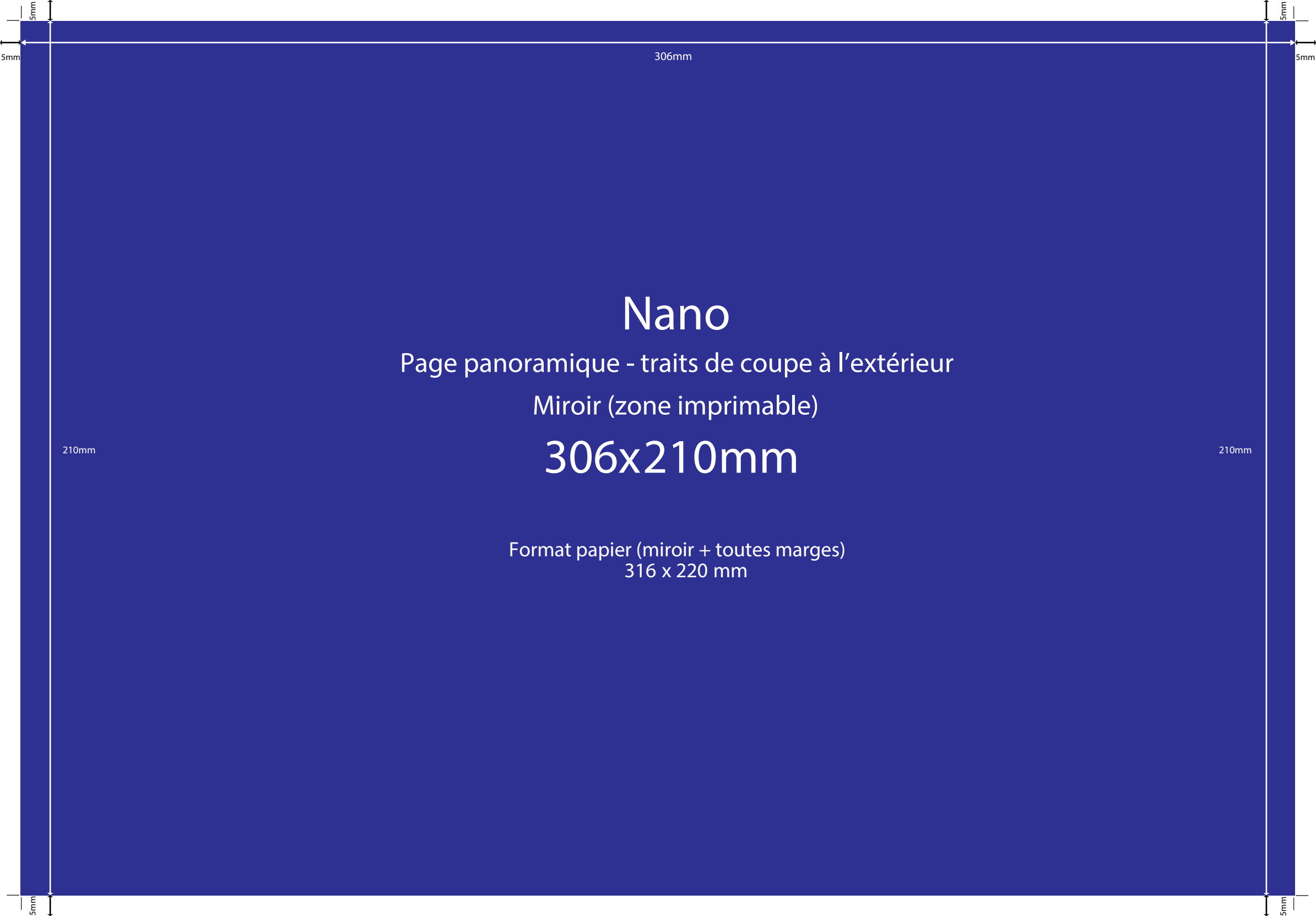
210mm

5mm

5mm

5mm

5mm



Nano

Page panoramique - traits de coupe à l'extérieur

Miroir (zone imprimable)

306x210mm

Format papier (miroir + toutes marges)
316 x 220 mm

306mm

210mm

210mm

5mm

5mm

5mm

5mm

5mm

5mm