

## Logiciels de travail



Travaillez sur le calque Quadri, utilisez les repères visuels des cadres, et une fois votre maquette finalisée, **masquez ou supprimez les calques de repères pour qu'ils n'apparaissent pas sur le fichier final** : il ne doit y avoir que les traits de coupe, et votre visuel.



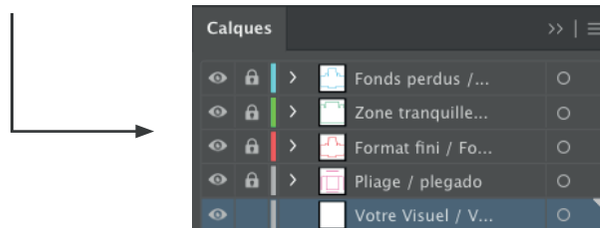
Les calques dans les fichiers Illustrator et InDesign indiquent les différentes zones à respecter lors de la création de vos fichiers destinés à l'impression.



Ils sont verrouillés et non imprimables.

### NE PAS LES DÉVERROUILLER POUR LES UTILISER :

À l'enregistrement en EPS ou PDF, ils n'apparaîtront pas (sauf le calque de repères) : si vous les réactivez, EXAPRINT ne saurait être tenu pour responsable.



## Fichiers à fournir

- 1 fichier PDF contenant le visuel vectoriel placé dans le gabarit
- 1 fichier de contrôle de simulation (optionnel)

## Limites techniques

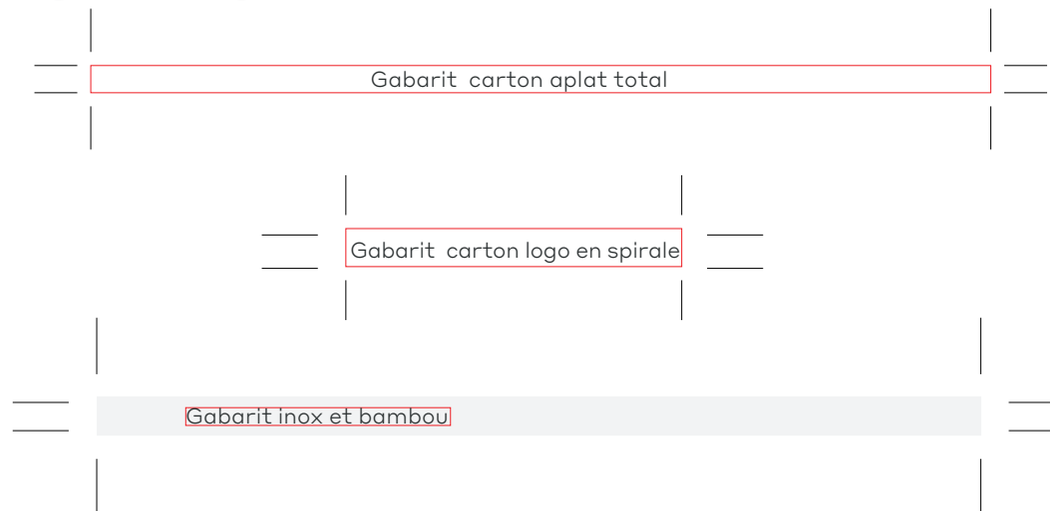
Corps mini. : 6 pts.

Filet mini. : 0,25 pts.

Gravure laser : éviter les polices type Script, préférez les polices bâtons, avec une approche positive (le laser graisse légèrement les caractères).

Sérigraphie : Impression en Pantone®, il n'est de ce fait pas possible de faire des dégradés ou des transparences (teinte exclusivement en aplat à 100%).

## Légende des gabarits



### CADRE ROUGE : Surface personnalisable

Ce cadre est celui qui définit les dimensions de votre impression sur la paille (**attention à bien prendre le gabarit correspondant au produit choisi**).



### FOND GRIS : Surface Paille

Les gabarits sont à l'échelle 1:1

## Surface personnalisable :

Les pailles en Inox et Bambou sont gravées sur une surface prédéfinie par le cadre rouge. Pour les pailles carton aplat total, la teinte Pantone® doit être appliquée sur la totalité du cadre rouge, à l'inverse, si vous choisissez l'option «logo répété en spirale», il vous faudra placer le logo dans le cadre rouge du gabarit correspondant, nous nous chargerons de le multiplier comme il se doit.



Pour plus d'infos, notre Guide PAO :

[www.exaprint.fr/imprimerie-en-ligne/guide-pao](http://www.exaprint.fr/imprimerie-en-ligne/guide-pao)