

BON À TIRER

ObjetRama



CONTACT : M Thomas POLLET
RAISON SOCIALE : BASKET CLUB DE SAVIGNEUX
CLIENT N° 637992
COMMANDE : 631642
DATE : 26/11/25

PORTE CLE DECAPSULEUR 'CASAWOOD DECAPS'
BAMBOU

JOYEUSES
Fêtes

Technique d'impression : GRAVURE LASER
Nb de couleur(s) : -
Couleur(s) : -

Emplacement : FACE AVANT
Taille de marquage : 25x13 mm

> DÉCHARGES

> ATTENTION

- Nous attirons votre attention sur le fait que la gravure laser sur l'épreuve écran ne peut pas être complètement représentative du rendu final sur le produit.
- > Nous attirons votre attention sur le fait que le bois/bambou étant une matière vivante la gravure laser être plus ou moins foncé d'une pièce à l'autre. **La gravure laser reste un marquage discret.**
- > Votre logo a dû être redessiné (il était fourni en format image).
- > Votre logo a dû être modifié afin d'assurer la faisabilité du marquage



> MARQUAGE SEUL



- > Votre logo est illisible à cette échelle.
Nous avons dû modifier votre marquage.

> JE VOUS CONSEILLE DE CHANGER DE TECHNIQUE
POUR DE LA TAMPOGRAPHIE

1995-2025
BC
SAVIGNEUX

> PRÉVISUALISATION



La gravure laser va venir gratter/bruler la surface de l'objet pour faire apparaitre le marquage. Aucune encre n'est ajoutée lors du processus.



Mauvais
0024a4a701024104743908.pdf

● Détails trop petits / fins pour l'impression
● L'espace sera ombré lors de l'impression

☐ Je conserve ce logo et reconnais que le BAT sera réalisé avec des alertes (et que l'impression n'aura pas le résultat optimal)



Mauvais
0024a4a701024104743908.pdf

● Détails trop petits / fins pour l'impression
● L'espace sera ombré lors de l'impression

☐ Je conserve ce logo et reconnais que le BAT sera réalisé avec des alertes (et que l'impression n'aura pas le résultat optimal)



1. Nous vous invitons à contrôler attentivement les éléments figurants sur ce document.
Votre accord implique l'acceptation de la production selon ce «bon à tirer» et dégage notre entière responsabilité en cas d'erreur.
2. Une variation dans le rendu du pantone (couleur d'impression) est possible en fonction de la matière de l'article et de la technique de marquage utilisée.

Echelle : 100%

Bat traité par OJ