

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Mathilde TEULIERE
RAISON SOCIALE : ISO SECURITE
CLIENT N° 645217
COMMANDE : 645352
DATE : 10/03/26

SOMMELIER EN BOIS 'BRENTON'

BOIS

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

Emplacement : FACE AVANT
Taille de marquage : 22x10 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.**



> 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.

> TAILLE MAXIMALE DE MARQUAGE ATTEINTE



Echelle : 100%



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.

Bat traité par OJ

BON À TIRER

Objet Rama

CONTACT : Mme Mathilde TEULIERE
RAISON SOCIALE : ISO SECURITE
CLIENT N° 645217
COMMANDE : 645352
DATE : 10/03/26

SOMMELIER EN BOIS 'BRENTON'
BOIS

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

Emplacement : FACE ARRIERE
Taille de marquage : 23x10 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.**



> PRÉVISUALISATION



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

> TAILLE MAXIMALE DE MARQUAGE ATTEINTE



Echelle : 100%



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.

Bat traité par OJ