


BON À TIRER

# ObjetRama

CONTACT : Mme Elisa SMETS  
RAISON SOCIALE : AER HOLDING  
CLIENT N° 8748593  
COMMANDE : 649610  
DATE : 10/04/26

JEU DE 54 CARTES 'KARTUR'

BLANC

Technique d'impression : Impression Quadrichromie  
Nb de couleur(s) : -  
Couleur(s) : Quadrichromie 

Emplacement : Arrière carte  
Taille de marquage : 57x87 mm

## > DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

## > MARQUAGE SEUL



## > PRÉVISUALISATION



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 MF

**BON À TIRER**

# ObjetRama

CONTACT : Mme Elisa SMETS  
RAISON SOCIALE : AER HOLDING  
CLIENT N° 8748593  
COMMANDE : 649610  
DATE : 10/04/26

JEU DE 54 CARTES 'KARTUR'  
BLANC

Technique d'impression : Impression Quadrichromie  
Nb de couleur(s) : -  
Couleur(s) : Quadrichromie 

Emplacement : Boite  
Taille de marquage : 59x88 mm

## > DÉCHARGES

> Nous tenons à attirer votre attention sur le fait qu'en quadrichromie, les couleurs peuvent présenter une variation en fonction des écrans et des différentes techniques d'impression.

## > PRÉVISUALISATION



## > MARQUAGE SEUL



Echelle : 55%



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 MF