

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Marina LABARRE
RAISON SOCIALE : CC INTERCO NORMANDIE SUD EURE
CLIENT N° 13503792
COMMANDE : 616860
DATE : 12/09/25

> DÉCHARGES

ATTENTION :

Nous avons sélectionné un pantone en fonction de la couleur fournie.

Nos ateliers travaillent uniquement avec des couleurs pantone.

Le rose 515C est la teinte la plus approchante du code #F2B1FC

> TAILLE 12 ANS

> MARQUAGE SEUL

NORMANDIE
SUD EURE

Echelle : 100%

TEE-SHIRT BLANC KIDS MIXTE 'REGENT'

BLANC

Technique d'impression : SÉRIGRAPHIE
Nb de couleur(s) : 1
Couleur(s) : VERT 365C

Emplacement : COEUR
Taille de marquage : 70x15,8mm

> PRÉVISUALISATION



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 AC

BON À TIRER

ObjetRama

CONTACT : Mme Marina LABARRE
RAISON SOCIALE : CC INTERCO NORMANDIE SUD EURE
CLIENT N° 13503792
COMMANDE : 616860
DATE : 12/09/25

> DÉCHARGES

ATTENTION :

Nous avons sélectionné un pantone en fonction de la couleur fournie.
Nos ateliers travaillent uniquement avec des couleurs pantone.
Le rose 515C est la teinte la plus approchante du code #F2B1FC

> TAILLE 12 ANS

> MARQUAGE SEUL

CE2 - CM1
CROSS

Echelle : 65%

TEE-SHIRT BLANC KIDS MIXTE 'REGENT'

BLANC

Technique d'impression : SÉRIGRAPHIE
Nb de couleur(s) : 1
Couleur(s) : ORANGE 486C

Emplacement : DOS
Taille de marquage : 200x99mm

> PRÉVISUALISATION



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 AC