

NEOBLU BART WOMEN

CHEMISE COL MAO FEMME

NEO
BLU

PEOPLE IN MOTION

03787



Couleurs disponibles



Noir
profond

Beige

Bleu léger

Blanc
optique



Popeline 120
Manches longues
Col mao
Patte de boutonnage cachée
Poignets ajustables
Fentes latérales

Entretien



Composition

60% coton issu de l'agriculture biologique -
40% polyester recyclé

Un produit engagé



AW-APPROVED
VEGAN



Produits apparentés



NEOBLU BART MEN
03792

Tailles disponibles



Tailles	S	M	L	XL	XXL	3XL
A/B	67/48	68/50	69/52	70/56	71/60	72/64

Emballage

Taille du carton : 53 x 34 x 12 cm

Poids par carton : 2.00 kg



Personnalisation

- **Flex** : C'est la technique de marquage recommandée pour les petites et moyennes séries. Il existe plusieurs aspects : lisse, velours, fluo, pailleté, or et argent. Ce sont des supports vinyles thermocollants découpés et coller par pressage à chaud. Ils sont très bien adaptés à un grand nombre de support et de matières.
- **Numérique** : La méthode d'impression qui ne connaît aucune limite : précision, effets de couleurs, nombre de couleurs... Cette technique permet de marquer tous types de quantités de produits et est particulièrement adaptée aux matières à base de coton.
- **Sérigraphie** : Technique la plus utilisée et la plus répandue. Elle consiste, par la méthode du pochoir à déposer l'encre directement sur le produit. Il y a autant d'écrans et de passages que de couleurs dans le motif à reproduire et toutes les teintes sont réalisables. Cette technique permet de produire de très grandes quantités. Elle permet d'utiliser des encres aux effets variés pour des rendus très différents et elle est adaptée pour quasiment tous les supports textiles. Le marquage des supports de couleurs nécessite une sous couche opacifiante appelée « blanc de fond ».
- **Transfert** : La technique adaptée à toutes les matières. Elle est recommandée pour la bagagerie, les vêtements lourds, les surfaces difficile d'accès. Il s'agit de transférer par collage à chaud le marquage d'un support papier sur le vêtement. Le marquage par collage amène de la rigidité sur les supports légers au niveau de zone de marquage, néanmoins, le produit garde toutes ses qualités de confort.