



NOVALITH Papier Transfert **Jet d'Encre Textile**

Description

Le Papier Transfert NOVALITH pour imprimante à jet d'encre peut être imprimé en très haute résolution (5760 dpi). Il est parfaitement adapté aux images couleur haute résolution. Vous pouvez transférer vos images sur tout textile coton blanc ou clair ainsi que sur les textiles mélangés contenant du coton ou des fibres synthétiques (comme par exemple du polyester, du nylon, etc.). Décorez vos propres T-shirts, sweatshirts, blousons, casquettes, tapis de souris, sacs et tout autre objet.

Il peut être utilisé sur tout type d'imprimante jet d'encre du marché (telle que Epson, Canon, Hewlett Packard, Lexmark, etc.)

Note Importante : il est recommandé de n'utiliser que les encres originales du fabricant de l'imprimante!

Utilisation

- Placer une feuille de papier transfert dans votre imprimante. Faire attention à placer du bon côté la face imprimable dans le bac.
- Les résultats optimaux sont obtenus en choisissant les réglages "papier jet d'encre" ou "papier qualité photo" ou "papier haute résolution".
- Ne pas utiliser le réglage "papier T shirt" ou un choix similaire!
- Imprimez vos propres dessins, des logos déjà existants ou des images scannées sur la partie non enduite du papier transfert (pas d'image en miroir!)
- Découpez précisément l'image imprimée.



Transfert

- Placer le textile sur lequel sera transférée l'image sur une surface dure. Placer en dessous un morceau de tissu ou un autre T-shirt de manière à ce que la chaleur pénètre le film (une planche à repasser est trop molle pour un transfert optimum!).
- Enlever le papier au dos du film.
- Placer et ajuster le film transfert avec la partie imprimée (côté image) dirigé vers vous au dessus du textile (T-shirt, sweatshirt ou équivalent).
- Recouvrir avec le papier fourni ou avec du papier sulfurisé.

Transfert avec un fer à repasser

Choisir la température la plus haute (sans utiliser de vapeur!). Appuyer fortement sur le motif en l'ayant préalablement recouvert avec la feuille de papier sulfurisé. Ne pas déplacer le fer! Garder le fer dans cette position durant 35 secondes – dans le cas d'un transfert sur du synthétique, le temps sera plus proche de 20 secondes (si le temps n'a pas été assez long pour effectuer un transfert correct, sachez que vous pouvez recommencer l'opération aux endroits n'ayant pas été correctement traités).

Transfert avec une presse à transfert

Après avoir mis en pression le motif, laisser refroidir le papier sulfurisé et retirez le.

VALEURS POUR LA PRESSE :

Coton : 190°C / pression moyenne / 25 secs
Nylon/polyester : 185°C / pression moyenne / 15 secs

Instructions de lavage :

- Retourner le textile à l'envers avant de le laver.
- Nous recommandons un lavage en machine à 40°C.
- Utiliser uniquement du détergent sans agent adoucissant.
- Après lavage, les couleurs peuvent devenir un peu plus claires, spécialement sur un textile 100% coton.
- Si vous placez le papier sulfurisé sur le dessus de l'image et la repassez à faible température, les couleurs reprendront leur aspect original.
- Le séchage en machine n'est pas recommandé.

Attention:

Sans feuille de papier sulfurisée protectrice, ne repasser l'image imprimée que sur l'envers du T-shirt.

Stockage :

Le papier doit être stocké dans sa boîte originale dans un endroit sec et frais.