

# ALLJET DARK™ – Ref. 803

## LE FILM DE TRANSFERT À CHAUD IMPRIMABLE MAT DÉDIÉ À LA PERSONNALISATION AVEC IMPRIMANTES À JET D'ENCRE

Vous souhaitez personnaliser vos supports textiles à partir de votre imprimante personnelle ? Alljet Dark est un film de transfert à chaud imprimable spécialement conçu pour être compatible avec les imprimantes de bureau.

### Accessoires de mode



#### Description du produit

- ✓ Un film de transfert à chaud spécialement développé pour être utilisé avec les imprimantes de bureau (imprimantes à jet d'encre). Également compatible avec les encres solvant / éco-solvant.
- ✓ Séchage rapide des encres → Gain de temps.
- ✓ Bonne opacité.
- ✓ Finition mate.
- ✓ Doux au toucher.
- ✓ Adapté à la personnalisation des textiles clairs et foncés.

#### Points clés d'application

- ✓ Les motifs sont directement imprimés sur le produit.
- ✓ Facile à couper grâce à sa finesse.
- ✓ Particulièrement adapté à la production de visuels et de logos moyens.

#### Avantages d'utilisation

- ✓ Ne nécessite pas l'utilisation d'un tape.
- ✓ Fortement recommandé pour les textiles de couleur foncée.
- ✓ Idéal pour la décoration intérieure et la personnalisation d'accessoires de mode.
- ✓ Très confortable à porter une fois appliqué.

## CARACTÉRISTIQUES

Épaisseur moyenne	Dimensions	Compatibilité des encres
105-110 µm	Disponible en A3	Jet d'encre (imprimante de bureau) Consultez notre site Internet pour des conseils techniques

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Temp. et durée d'application
Coton Polyester Acrylique et fibres similaires	160°C – 20 s 320°F – 20 s

  

Pression	Pelage	Transfert
Moyenne	À froid	Manuel

### Étape 1 – Impression et découpe :

Programmer l'impression et la découpe du visuel sans utilisation d'un mode miroir. Définir les repères de coupe.

### Étape 2 - Application sur textile :

Retirer le support, placer le dessin sur le textile et le protéger avec un papier siliconé. Presser avec une presse Sefa DUPLEX/ROTEX ou équivalent à 160°C/320°F pendant 20 secondes.

*REMARQUE : nous vous recommandons de ne pas utiliser de plotter de découpe pour couper ce produit. Nous vous recommandons vivement d'effectuer des tests avant de lancer une production.*

## CONSEILS DE SOIN ET D'ENTRETIEN

Lavage	Repassage	Sèche-linge	Nettoyage à sec
Jusqu'à 40°C/140°F Textile sur l'envers	Sur l'envers uniquement	Oui	Non Recommandé

  

Durée de conservation	Température de stockage	Éclairage de stockage	Position
Jusqu'à 1 an	Endroit sec entre 15°C et 30°C/ 59°F et 86°F	A l'abri de la lumière	Position verticale

### Soin et entretien :

- ✓ Toujours respecter les instructions mentionnées sur l'étiquette du vêtement.
- ✓ Attendre 24 heures après le transfert avant le premier lavage.
- ✓ Eviter l'utilisation de produits agressifs.

### Conseils de lavage :

- ✓ Respecter les recommandations textiles.
- ✓ De préférence sur l'envers pour prolonger la durée de vie du transfert.
- ✓ Ne pas utiliser d'agent blanchissant.