

# SUBLITEX™ – Ref. 1603

## LE FILM DE TRANSFERT À CHAUD TEXTURÉ IMPRIMABLE PAR SUBLIMATION

Vous recherchez un film de transfert à chaud imprimable par sublimation avec une qualité d'impression haute résolution ? SUBLITEX est un film de transfert à chaud imprimable par sublimation de haute qualité spécialement conçu pour une impression directe par sublimation.

### Vêtement de mode et de travail



#### Description du produit

- ✓ Spécialement développé pour une impression directe par sublimation.
- ✓ Excellents résultats finaux en termes d'éclat des couleurs.
- ✓ Opacité garantie, s'appliquant sur des vêtements de couleur foncée ou claire.
- ✓ Flex épais et résistant.
- ✓ Certifié OEKO-TEX Standard 100 Classe I, permettant même une application sur les vêtements pour bébés et enfants.

#### Points clés d'application

- ✓ Imprimable directement sur le produit → Pas besoin de papier de sublimation pour transférer les encres.
- ✓ Ne nécessite pas l'utilisation d'un tape → Rapide et simple.
- ✓ Adapté à la production de visuels de taille moyenne, d'écussons et de noms.

#### Avantages d'utilisation

- ✓ Haute résistance au lavage (jusqu'à 60°C/140°F) grâce à ses encres de sublimation.
- ✓ Idéal pour les vêtements et accessoires de mode grâce à son impression aux couleurs vives.
- ✓ Recommandé pour les vêtements de travail et les accessoires.

## CARACTÉRISTIQUES

Composition	Épaisseur moyenne	Support	Dimensions	Comptabilité des encres	Certifications
Textile polyester blanc	200 µm	Polyester autocollant & transparent	Disponible en : A4: 210 mm x 297mm A3: 297mm x 420mm 50 cm x 10 m 75 cm x 10 m 150 cm x 10 m	Sublimation	 Classe I

## INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Découpe	Température et durée d'application
Coton Polyester Acrylique & fibres similaires	Lame de flocage (60°)	170°C – 50 s 338°F – 50 s

### Étape 1 - Imprimer et couper :

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

Imprimer le visuel directement sur le support. Pour les grandes productions, vous devez utiliser une presse SEFA SUBLI 1510+ ou l'équivalent.

Immédiatement après l'impression, presser à chaud le visuel pour fixer les couleurs. Sinon, les couleurs peuvent s'estomper avec le temps.

### Étape 2 - Application sur textile :

Pré-presser le textile environ 5 secondes pour l'aplatir et libérer l'excès d'humidité.

Enlever le support du produit et placer votre dessin sur le vêtement à l'aide de papier siliconé pour le protéger.

Presser avec une presse SEFA DUPLEX/ROTEX, ou équivalent, à 170°C/338°F pendant 50 secondes avec une pression moyenne à élevée.

### Pour les vêtements délicats :

1 - Presser à chaud à 170°C/338°F pendant 50 secondes avec le support polyester pour fixer les couleurs.

2 - Ensuite, retirer le support et presser à chaud le motif à nouveau sur le vêtement à 160°C/320°F pendant 20 secondes. Nous recommandons l'utilisation de papier siliconé pour protéger les dessins et le textile pendant l'application.

NOTE : nous vous recommandons fortement d'effectuer des tests avant de lancer une production.

## CONSEILS DE SOIN ET D'ENTRETIEN

Lavage	Repassage	Sèche-linge	Nettoyage à sec
Jusqu'à 60°C/140°F 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 mentionnés sur l'étiquette du vêtement.
- ✓ Attendre 24 heures après le transfert avant le premier lavage.
- ✓ Éviter 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.