

UPPERFLOK™

LE FILM DE TRANSFERT À CHAUD FIN AU TOUCHER VELOURS

Vous recherchez une solution de personnalisation en velours fin ? Upperflok est un joli film de transfert à chaud en viscose avec une finition en suède qui permet d'obtenir des résultats de personnalisation très tendance.

Décoration intérieure et d'accessoires



Description du produit

- ✓ Film de transfert à chaud fin et en velours.
- ✓ Super doux au toucher.
- ✓ Finition en suède.
- ✓ La possibilité de superposer ce matériau vous permet d'obtenir des motifs multicolores.
- ✓ Disponible en 23 couleurs :



Points clés d'application

- ✓ Facile à couper avec une lame de flocage de 60°.
- ✓ Rapide et facile à écheniller.
- ✓ Idéal pour le lettrage et les motifs de petites et moyennes tailles .

Avantages d'utilisation

- ✓ Particulièrement résistant au lavage, jusqu'à 60°C/140°F.
- ✓ Confortable au toucher.
- ✓ Recommandé pour la décoration intérieure et les accessoires de mode tels que les rideaux, les housses de coussins, les housses en laine polaire.

CARACTÉRISTIQUES

Composition	Épaisseur moyenne	Support	Dimensions
Viscose flock	300 µm	Polyester adhésif & transparent	Toutes les références disponibles en : 50 cm x 20 m Exceptées les Ref. 521, 525, 527, 519, uniquement disponibles en : 50 cm x 5 m

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Découpe	Température & durée d'application
Coton Polyester Acrylique Mélange Coton/Polyester sans traitement déperlant	Utiliser une lame de flocage (60°)	160°C – 20 s 320°F – 20 s

Pression	Pelage
Moyen	À froid

Étape 1 – Découpe

Mettre en place la découpe de votre film de transfert à chaud en mode miroir et utiliser une lame de flocage standard (60°).

Étape 2 – Echenillage

Retirer l'excès de matière (échenillage facile).

Étape 3 – Application

Positionner le visuel sur le textile et presser avec une presse Sefa DUPLEX/ROTEX ou équivalent, à 160°C/320°F pendant 20 secondes, avec une pression moyenne.

Nous recommandons l'utilisation de papier siliconé pour protéger les visuels et le textile pendant l'application.

Étape 4 – Pelage

Peler le support une fois refroidi.

REMARQUE : 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 60°C/140°F	Sur l'envers uniquement	Oui	Oui
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.
- ✓ Éviter l'utilisation de produits agressifs.

Conseils de lavage :

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