

EASYPRINT™ - Ref. 1722

LE MEILLEUR FILM DE TRANSFERT À CHAUD EN VINYLE IMPRIMABLE DU MARCHÉ DÉSORMAIS BLANC A 100 %

Vous recherchez le film de transfert à chaud en vinyle imprimable de meilleure qualité du marché ? Easyprint est un film de transfert à chaud en vinyle imprimable au rendu semi-mat, compatible avec les encres latex HP et certifié OEKO TEX Standard 100 Classe I.

Mode



Vêtements de sport



Description de produit

- ✓ Pellicule d'un blanc pur à 100%.
- ✓ Conservation parfaite des couleurs imprimées après pressage.
- ✓ Certifié OEKO-TEX Classe I, permettant même une application sur les vêtements pour bébés et enfants.
- ✓ Le film de transfert à chaud en vinyle imprimable au rendu le plus mat du marché.
- ✓ Peut être appliqué sans tape.
- ✓ Offre une impression haute résolution.
- ✓ Vinyle doux au toucher.

Points clés d'application

- ✓ Très facile à imprimer.
- ✓ Compatible avec les encres solvant / solvant écologique et latex HP.
- ✓ Facile à découper.
- ✓ Facile à écheniller → Gain de temps.
- ✓ Parfaitement adapté à l'impression de couleurs vives.

Avantages d'utilisation

- ✓ Idéal pour les supports textiles épais tels que les cotons denses, le polyester non sublimé et l'acrylique.
- ✓ Recommandé pour la mode, les vêtements de sport, les vêtements pour enfants mais aussi les accessoires.
- ✓ Haute résistance au lavage, jusqu'à 60°C/140°F.

CARACTÉRISTIQUES

Composition	Épaisseur moyenne	Support	Dimensions	Compatibilité des encres	Certifications
Vinyle	160 µm	PET non adhésif	Disponible en : 37,5 cm x 20 m 50 cm x 20 m 75 cm x 20 m 150 cm x 20 m	Solvant/Eco-solvant Encres HP latex (Consultez notre site Internet pour des conseils technique)	 OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 CQ 909/2 IFTH Tested for harmful substances www.oeko-tex.com/standard100 Classe I

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Découpe	Température & durée d'application
Coton Polyester Acrylique Mélange Coton/Polyester sans traitement déperlant	Utiliser une lame de découpe (45°)	160°C – 20 s 320°F – 20 s

Pression	Pelage	Tape recommandé
Moyenne	À chaud	ATT 450, ATT 500 or ATT 490

Une fois vos visuels prêts à être appliqués, vous pouvez utiliser un tape à adhésion moyenne jusqu'à forte (voir plus haut) pour :

- L'application sur des vêtements.
- Le stockage des motifs.
- Grouper plusieurs designs tels que pour les nombres, avant l'application en une fois.

Étape 1 – Découpe

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

Étape 2 – Echenillage

Retirer l'excès de matière (échenillage facile).

Étape 3 – Tape d'application

Attendez au moins 4 heures et de préférence 24 heures avant l'utilisation du tape pour permettre à l'encre de sécher. Sinon, il risque d'y avoir un transfert d'encres sur le tape, ce qui pourrait altérer le visuel. L'utilisation d'un tape d'application n'est pas obligatoire pour transférer le visuel. Il est possible de transférer le visuel à la main. Il est également possible d'utiliser un tape à adhésion moyenne pour transférer le visuel.

Étape 4 – Application

Positionner votre 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 5 – Pelage

Si un tape a été utilisé, peler le support à chaud.

REMARQUE : nous vous recommandons vivement d'effectuer des tests avant de lancer une production.

RECOMMANDATION DE SOIN ET D'ENTRETIEN

Lavage	Repasse	Sèche-linge	Nettoyage à sec
Jusqu'à 60°C/140°F	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.
- ✓ Suivre les instructions fournies par le fabricant de l'imprimante et faire attention aux températures d'impression (40°C/104°F) et de séchage (45°C/113°F).
- ✓ Il est important de toujours utiliser les encres officielles de la marque de l'imprimante.
- ✓ Les films de transfert à chaud imprimables sont très sensibles: les manipuler avec soins et de préférence avec des gants.
- ✓ Attendre 24 heures avant le premier lavage.
- ✓ Éviter l'utilisation de produits agressifs.

Recommandations de lavage :

- ✓ De préférence à l'envers pour préserver le transfert.
- ✓ Ne pas utiliser d'agent blanchissant.