

EASYPRINT SIR™ – Ref. 1723

LE SEUL FILM DE TRANSFERT À CHAUD IMPRIMABLE OPAQUE

Vous recherchez un film de transfert à chaud imprimable bloquant la migration des encres ? EASYPRINT SIR est un film de transfert à chaud en vinyle imprimable opaque subli-block de qualité, particulièrement adapté pour éviter la migration des encres sur les vêtements sublimés ou les textiles de couleur sombre.

Vêtements et accessoires de sport



Description du produit

- ✓ Un film de transfert à chaud imprimable spécialement développé pour l'application sur des textiles en polyester sublimé ou de couleur foncée.
- ✓ Le bloqueur de migration conserve les couleurs d'origine de votre film de transfert à chaud malgré les lavages.
- ✓ Opacité garantie grâce à sa composition.
- ✓ Finition semi-mate.
- ✓ Vinyle doux au toucher.

Points clés d'application

- ✓ Très facile à appliquer.
- ✓ Ne nécessite pas l'utilisation d'un tape → Rapide et simple.
- ✓ Facile à imprimer.
- ✓ Compatible avec les imprimantes à encres à solvants/éco-solvants et les encres latex HP.
- ✓ Support non adhésif facile à repositionner lors du pelage → Facile à presser, pas de brûlure du polyester ni de marque sur le support textile.
- ✓ Pelage à chaud → Gain de temps.

Avantages d'utilisation

- ✓ Fortement recommandé pour le polyester sublimé épais.
- ✓ Adapté pour les vêtements de sport, y compris les vêtements juniors tels que les maillots.
- ✓ Idéal pour la production de numéros et de noms de sport.

CARACTÉRISTIQUES

Composition	Épaisseur moyenne	Support	Dimensions	Compatibilité des encres
Vinyle	190 µm	PET	Disponible en : 37,5 cm x 20m 50 cm x 20 m 75 cm x 20 m 150 cm x 20 m	Solvant Eco-Solvant Encres HP Latex série 500 (Consultez notre site Internet pour des conseils techniques)

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

S'applique sur	Découpe	Temp. & durée d'application
Textiles sublimés Polyester Coton Acrylique et fibres similaires	Utiliser une lame de découpe (45°)	150°C – 20 s 302°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

Découper lz visuel en mode miroir à l'aide d'une lame de découpe standard (45°).

Étape 2 – Echenillage

Retirer l'excès de matière (échenillage facile).

Étape 3 – Film d'application

Attendre 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 le visuel sur le textile et presser avec une presse Sefa DUPLEX/ROTEX ou équivalent, à 150°C/302°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

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 40°C/104°F	Sur l'envers uniquement	Non recommandé	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.