



SÉRIGRAPHIE

ENCRE TEXTILE

TRANSFERT TEXTILE

Impression sur papier siliconé ou polyester transparent du motif inversé.

Utilisation

- 1) Impression sur papier siliconé ou polyester transparent du motif inversé. Impression sur les 2 faces possible pour le polyester mat. Impression sur une seule face pour le polyester brillant.
- 2) Prégélification en tunnel : 1 mn à 100-110°C selon le matériel.
- 3) A ce stade, les impressions sont empilables mais non polymérisées.
- 4) Transfert sur textile à l'aide d'une presse chauffante en affinant les conditions suivantes : pression 3 à 5 bars, température : 170-190°C, temps 20 - 30 s.
- 5) Retirer le papier siliconé ou le polyester brillant seulement après refroidissement complet. Pour le polyester mat, le pelage peut s'effectuer à chaud ou à froid.

N.B. : Pour une meilleure adhérence du transfert sur le textile, utiliser l'adhésif thermofusible (cf. tableau au verso) et l'adhésif poudre (**3863327**).

Conseils d'utilisation :

- Le papier doit être passé à blanc en tunnel IR avant de commencer les impressions.
- Pour une application par transfert, la polymérisation de l'encre sur papier entraînerait des défauts d'accrochage du transfert sur le tissu.
- Des essais préalables doivent être réalisés afin de vérifier la tenue du textile à la presse et la validation du transfert papier sur textile.
- Concernant l'adhésif poudre, il est conseillé de le reconditionner dans un carton avant son utilisation de façon à diminuer l'électricité statique.

Avantages du polyester sur le papier siliconé : sa transparence pour le calage et sa stabilité thermique.

Le film polyester brillant peut servir de film de surfaçage afin de donner un aspect glacé à vos transferts ou à vos impressions directes.

Concernant le transfert des encres AQUATRANS, DREAMFLASH et POLYTHANE, consulter les pages se rapportant à chacune d'entre elles.

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES	Référence 5 l
Adhésif plastisol thermofusible, seau de 5 l	3864021
Adhésif Blanc thermofusible, seau de 5 l	3864022
Adhésif Blanc Everest, seau de 5 l	39C4098
Adhésif transparent Everest, seau de 5 l	39C4099
Adhésif ruban Himalaya, seau de 5 l	3864042
Poudre polyester thermofusible, seau de 3 kg	3863327
Poudre pour transfert, seau de 3 kg à incorporer aux encres (10 % maxi)	3863317

DÉSIGNATION		Référence
Film thermosensible (Mylar) rouleau de 0,75 x 125 m	or	25B2100
	argent	25B2200
Papier transfert, 105 gr/m ² les 250 feuilles	70 x 50 cm	2543100
	70 x 100 cm	2543200
Film polyester pour transfert, format 70 x 50 cm les 200 feuilles	mat	2543600
	brillant (film de surfaçage)	2543500
Papier sulfurisé pour transfert à chaud, format 40 x 60 cm, les 500 feuilles		7EPPD200P

IMP. TIFLEX 01.01.2018 - Document non contractuel - Seul notre site Internet est habilité à communiquer en temps réel les notices d'utilisation de nos encres. Les notices papier sont réputées non écrites et cessent d'engager notre société du seul fait qu'elles ont été mises à jour sur notre site. Notre responsabilité ne pourra être engagée que si le client s'est fondé sur les informations diffusées sur notre site. Dans tous les cas, l'utilisateur devra réaliser des essais de validation dans ses propres conditions avant la mise en oeuvre de sa production. Les renseignements figurant dans ce document sont basés sur nos connaissances actuelles et donnés à titre indicatif en toute objectivité. Cependant, les conditions d'emploi échappant à notre contrôle, ces informations ne sauraient impliquer une garantie quelconque de notre part. Pour tous renseignements complémentaires, veuillez consulter nos fiches techniques disponibles sur notre site internet à l'adresse www.tiflex.com ou sur simple demande au 04 74 37 33 55.

Les fiches de données de sécurité sont disponibles gratuitement à l'adresse : www.tiflex.com/fds



CS 30200 - 01450 PONCIN - Tél. +33 (0) 4 74 37 33 83
sin@tiflex.fr - www.tiflex.fr