

PROCEDURE POUR LE TRANSFERT EN SERIGRAPHIE

Pour réaliser des transfert en sérigraphie, imprimer à l'envers (miroir) le motif sur un papier siliconé prévu à cet effet. Utilisez l'encre à eau TEXIPLUS ou la plastisol PLASTIPLUS.

Si vous imprimez différentes couleurs, terminer par une couche en blanc couvrant ou Alu, puis avant séchage pulvériser par saupoudrage la poudre de transfert.

Laissez sécher à 60 ou 100°C.

Si vous ne disposez pas de four utilisez obligatoirement l'encre TEXIPLUS en ajoutant le durcisseur HOT et laissez sécher à l'air ambiant.

PROCEDURE POUR LE TRANSFERT

- Transférer avec une presse chauffante:
 PLASTIPLUS (plastisol): 60 à 90 secondes à 170°C
 TEXIPLUS (encre a eau) 15 secondes à 150°C

Laisser refroidir et enlever le papier transfert.

Toujours effectuer des essais et tester l'adhérence et la résistance au lavage