

Description du produit

Flock viscosse blanc (toucher velours) pour imprimantes en solvants, éco-solvants et latex pour transfert à chaud.

Épaisseur des fibres : 0,75 mm.

Support : Polyester transparent.

Recommandé pour

Coton, polyester, acrylique et fibres similaires.

Conseils d'application

1) Impression et échenillage

- Préparer l'impression du motif en positif en suivant les instructions de l'imprimante.
 - Contrôler les températures d'impression 45°C et de séchage des encres 50°C.
 - Utiliser le profil d'impression adéquat (par exemple, sur Roland, sélectionner Colorip ou Versawork, ensuite le profil GENERIC VINYL 1. Nous recommandons l'option MAX IMPACT).
- Retirer le flock de l'imprimante et laisser sécher à température ambiante au minimum 4 heures.

2) Transfert à chaud

- Echeniller l'excédent de matière.
- Transférer le motif à la main ou utiliser un application tape fort.
- Positionner et presser le motif sur le textile, protégé par un papier siliconé à :
160°C – 20 secondes – pression moyenne.
- Si vous avez utilisé un application tape, le retirer à chaud.

Précautions d'usage

Bien respecter les instructions spécifiées sur le vêtement.
Après pressage, attendre 24h avant le premier lavage.

Lavage : 40°C maximum à l'envers, ne pas utiliser de produits agressifs (javel...).

Sèche linge : oui

Nettoyage à sec : non

Repassage : à l'envers

Stockage de la bobine : maximum un an, verticalement, dans un endroit sec, 15-25°C, protégé de la lumière.

Remarques

Les produits imprimables sont très sensibles. Utilisez des gants pour les manipuler.
Stockez le produit protégé de la poussière avec un film plastique.
Il est impératif d'utiliser l'encre officielle de l'imprimante.
Ces recommandations sont fondées sur notre expérience.
Nous conseillons de toujours effectuer des tests avant le lancement d'une production.

Janvier 2013

TRANSFER ID

112 rue Garibaldi

69006 LYON

Tel : 09 67 04 74 21

commercial@transfer-id.com

www.transfer-id.com