





FICHE DE DESCRIPTION DU PRODUIT

GLITTERPRINTTM - Ref. 1720

LE FIM DE TRANSFERT À CHAUD IMPRIMABLE PAILLETÉ POUR LA PERSONNALISATION D'ACCESSOIRES

Vous recherchez un film de transfert à chaud imprimable avec un effet brillant? Glitterprint est un film de transfert à chaud imprimable avec des petites paillettes offrant un toucher lisse avec un très beau rendu scintillant.

Accessoires de mode et décoration intérieure





Description du produit

- ✓ Toucher doux avec un effet brillant.
- ✓ Des paillettes très petites et fines, qui donnent un effet nacré/irisé aux créations.
- ✓ Idéal pour donner du relief à vos personnalisations grâce à son épaisseur.

Points clés d'application

- ✓ Très facile à imprimer et à découper.
- ✓ Compatible avec les imprimantes à encre solvant/écosolvant.
- ✓ Transfert à la main : ne nécessite pas l'utilisation d'un tape → Gain de temps.

Avantages d'utilisation

- ✓ Recommandé pour la personnalisation d'accessoires de mode et de sport.
- ✓ Également recommandé en décoration intérieure pour les oreillers, les couvertures et autres objets textiles.

EAT TRANSFERS FOR TEXTILES

DONNÉES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

| Composition | Epaisseur moyenne | Support | Dimensions | Compatibilité des encres |
|-------------|-------------------|---------|---------------------------------|--|
| Vinyle | 200 μm | PET | Disponible en : 50 cm x 20 m | Solvant Eco-Solvant (Consulter notre site Internet pour des conseils techniques) |

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

| S'applique sur | Découpe | Température & durée d'application |
|---|---|--------------------------------------|
| Nylon enduit Polyester Coton Acrylique et fibres similaires | Utiliser une lame de découpe (60°) | 180°C – 20 s 356°F – 20 s |
| Pression | Pelage | Tape recommandé |
| | 3 | - 6 |

| 1 16331011 | i eluge | Tupe recommunae |
|------------|---------|--|
| Moyenne | À chaud | Transfert à la main (grands visuels) où Film à adhésion forte ATT 600 |
| | | |

Une fois vos visuels prêts à être appliqués, vous pouvez utiliser un tape à adhésion 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.

Etape 1 - Découpe

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

Etape 2 - Echenillage

Retirer l'excès de matière (échenillage facile).

Etape 3 - Tape 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 l'image à la main. Il est également possible d'utiliser un tape à adhésion moyenne pour transférer le visuel.

Etape 4 - Application

Pré-presser le textile pendant environ 5 secondes pour l'aplatir et libérer l'excès d'humidité.

Positionner le dessin et le presser sur le vêtement avec une presse Sefa DUPLEX/ROTEX ou équivalent, à 180°C/356°F pendant 20 secondes, avec une pression moyenne.

Nous recommandons l'utilisation de papier silicone pour protéger les visuels et le textile pendant l'application.

Etape 5 - Pelage

Si un tape est utilisé, peler à chaud.

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

RECOMMANDATION DE SOIN ET D'ENTRETIEN

| Lavage | Repassage | Sèche-linge | Nettoyage à sec |
|------------|--------------|-------------|--------------------|
| Jusqu'à | Sur l'envers | Oui | Non |
| 40°C/104°F | uniquement | | 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.
- ✓ Eviter l'utilisation de produits agressifs.

Recommandations de lavage :

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