



FICHE TECHNIQUE FLEX DAO METALCUT



Film polyuréthane de 50 microns, adapté pour des applications à chaud sur coton, polyester et mélanges. Aspect métallique brillant.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Valeur indicative

- Epaisseur film + adhésif (µm) : 50

PROTECTEUR :

- Dorsale polyester non adhésivée de 100 µm.

GUIDE D'UTILISATION :

- Bonne adhésion sur coton, polyester et mélanges. Pour tout autre tissu, faire un essai de résistance à la température de presse et de compatibilité avec le METALCUT.
- Découper une image en miroir.
- Echeniller après la découpe.
- Préchauffer la presse et le textile avant l'application : 150 °C pendant 3 secondes.

La préchauffe est nécessaire pour les textiles ayant tendance à rétrécir lors du pressage à chaud.

- Température de pressage 150 °C pendant 8 secondes.
- Enlever délicatement le protecteur (dorsale), à froid.
- Pour réaliser un effet satiné ou structuré sur le METALCUT, poser un papier sulfurisé ou un maillage type FILFLEX à la surface du film puis presser une nouvelle fois à 150 °C pendant 8 secondes.
- Après pressage, attendre 24 heures minimum avant de laver.
- Lavage sur l'envers à 60 °C maximum avec des produits sans javel.
- Séchage du textile au sèche-linge interdit.
- Repasser à l'envers.
- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application du METALCUT, vous reporter à sa fiche pratique dans votre Espace Pro / Fiches de Pose du site www.hexis-graphics.com.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant application) :
1 ans lorsque stocké non ouvert dans son emballage d'origine à une température comprise entre 15 °C et 25 °C et entre 30 % et 70 % d'humidité relative.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage. Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.