



FICHE TECHNIQUE FLEX IMN

UFLEX5S

Film polyuréthane adhésivé de 80 microns, réalisé en phase aqueuse, exempt de solvants de type DMF ou assimilés, blanc opaque, fin, adapté pour des applications sur coton et polyester (sauf Softshell). Spécialement adapté à la réalisation de lettrages, logos ou images de petites tailles. Aspect mat.

CARACTERISTIQUES DU FILM :Valeur indicative

- Epaisseur (µm) : 80
- Bonne adhésion sur coton et polyester.

Pour tout autre tissu : faire un essai de résistance du tissu à la température de presse et faire un essai de compatibilité de l'UFLEX5S avec le tissu.

COMPATIBILITES GENERALES DES IMPRIMANTES :

	Solvant	Eco-Solvant	Latex
UFLEX5S	✓	✓	✓

PROTECTEUR :

- Dorsale polyester 105 µm.

GUIDE D'UTILISATION :

- Ne pas utiliser l'UFLEX5S sur les tissus Softshell.
- Imprimer l'image en positif.
- Découper et écheniller.
 - Taille minimum des découpes (zones non imprimées ou zones imprimées parfaitement sèches) : 0,6 cm (hauteur de lettre).
- Appliquer de préférence sur un tissu préalablement lavé.
- Effectuer le transfert à l'aide du film de transfert HEX860 :
 - **Appliquer le tape sur l'UFLEX5S à l'aide d'une raclette, en appuyant fortement.**
- Préchauffer la presse et le textile avant l'application.

- Température et temps de pressage indicatifs en fonction du tissu :
 - A partir de 140 °C pendant 5 secondes sur du coton.
 - A partir de 130 °C pendant 5 secondes sur du polyester.

Dans tous les cas, réaliser toujours un essai préalable, afin d'ajuster au mieux vos conditions de pressage, avant la réalisation de grandes séries.

- Lorsque le film est encore chaud, retirer, avec précaution le film de transfert.
- Après pressage, attendre 24 heures minimum avant de laver.

Pour une meilleure tenue des encres, il est préférable d'attendre 1 semaine avant le premier lavage.

- Lavage sur l'envers à 60 °C maximum avec des produits sans javel.
- Séchage du textile au sèche-linge interdit.
- Repasser le textile à l'envers.

RECOMMANDATIONS D'USAGE :

- L'usage d'adoucissant est déconseillé car il peut provoquer une altération de l'adhésion du flex sur le tissu.
- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application de l'UFLEX5S, vous reporter à la fiche pratique PRINTFLEX dans votre Espace Pro / Fiches de pose catégorie « Films textiles » sur le site www.hexis-graphics.com.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant utilisation) :
1 an 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.