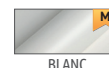




## NYLPRINT



### DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film polyuréthane de 100 microns d'épaisseur, blanc opaque, exempt de tout type de solvants, étirable, adapté pour des applications à chaud sur nylon. Parfaitement adapté à la réalisation de logos ou images de petites à grandes tailles. Aspect mat.

### CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur film (valeur indicative)  
**100 µm**

### PROTECTEUR :

- Dorsale polyester adhésivée de 100 µm d'épaisseur.

### GUIDE D'IMPRESSION :

- Imprimer l'image en positif.

Pour une impression chargée en encre, il est conseillé de laisser sécher 24 heures au minimum avant de procéder à la découpe. La réalisation de découpes dans une zone fortement chargée en encre et non séchée sera difficile.

### GUIDE D'APPLICATION FLEX :

- Bonne adhésion sur nylon.

Pour des applications sur des nylons ayant reçu un traitement quelconque, faire un essai de tenue du NYLPRINT avec le tissu. Réaliser un essai de résistance du textile à la température de presse avant toute production.



Découpe et Échenillage

- **Découper et écheniller.**

Transférer le graphisme à l'aide des films transfert **HEX860** ou **HEX960** ou **HEX750**.



Prérequis

**Il est conseillé d'appliquer sur un tissu préalablement lavé.**

- Préchauffer la presse et le textile avant l'application **150 °C pendant 3 secondes.**



Température de pressage  
**150 °C**



Temps de pressage  
**8 secondes**



Force de pressage  
**faible**

- Enlever délicatement le tape après le passage sous la presse :



Retrait du protecteur  
**à chaud**

- Placer un papier sulfurisé sur la surface du graphisme et presser le tout.



Température de repressage  
**150 °C**



Temps de repressage  
**10 secondes**

Après pressage, attendre **24 heures** avant de laver. Pour une meilleure tenue des encres, il est préférable d'attendre **1 semaine** avant le premier lavage.



Température de lavage  
**30 °C maximum**



Conditions de lavage  
**avec des produits sans javel**

- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application du NYLPRINT, vous reporter à la fiche pratique PRINTFLEX dans votre Espace Pro / Fiches de pose sur le site
- [www.hexis-graphics.com](http://www.hexis-graphics.com).

### STOCKAGE :



Temps de stockage avant utilisation  
**1 an**



Température de stockage  
**+15 °C et +25 °C**



Taux d'humidité pour le stockage  
**entre 30 % et 70 % d'humidité relative**



Mode de stockage avant utilisation  
**dans son emballage d'origine non ouvert**



## CERTIFICATION :

Classement OEKO-TEX



## 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](http://www.hexis-graphics.com).