



NYLCUT

DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film polyuréthane de 100 microns d'épaisseur, exempt de tout type de solvants, étirable, adapté pour des applications à chaud sur nylon. Aspect mat.

CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (film + adhésif) (valeur indicative)
100 µm

PROTECTEUR :

- Dorsale polyester adhésivée de 100 µm d'épaisseur.

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 NYLCUT avec le tissu. Réaliser un essai de résistance du textile à la température de presse avant toute production.



Découpe et Échenillage

- **Découper une image en miroir.**
- **Echeniller après la découpe.**



Prérequis

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

- Préchauffer la presse et le textile avant l'application : **150 °C pendant 5 secondes.**



Température de pressage
150 °C



Temps de pressage
5 secondes



Force de pressage
faible

- **Enlever délicatement le protecteur (dorsale) après le passage sous la presse :**



Retrait du protecteur
à chaud

- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application du NYLCUT, vous reporter à sa fiche pratique dans votre Espace Pro/Fiches de Pose du site 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.