



# FLOCK 200

## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film sans PVC de 500 microns d'épaisseur, adapté pour des applications à chaud sur coton et polyester. Texture velouté douce.

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur film (valeur indicative)  
500 µm

## PROTECTEUR :

- Dorsale polyester de 100 µm d'épaisseur.

## GUIDE D'APPLICATION FLEX :


- Bonne adhésion sur coton et polyester.

*Faire un essai de résistance du tissu à la température de presse et de compatibilité du flex avec le tissu.*


-  Découpe et Échenillage
- Découper l'image en miroir au plotter avec une lame 60° du côté adhésif thermofusible..
  - Écheniller après la découpe.

 Température de pressage  
**150 °C**


 Temps de pressage  
**15 secondes**

 Force de pressage  
**modérée**


- Enlever le protecteur (liner) :

 Retrait du protecteur  
**à chaud**

 Température de lavage  
**60 °C maximum**

 Conditions de lavage  
**avec des produits sans javel sur un programme de lavage couleur inférieur à 50 minutes et une vitesse d'essorage faible.**

 Conditions de séchage  
**Séchage du textile au sèche-linge interdit.**

 Conditions de repassage  
**Repasser le textile à l'envers ou flex protégé avec un tissu de pressage, à basse température, sans utiliser de vapeur.**

- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application du FLOCK 200, vous reporter à sa fiche pratique dans votre Espace Pro / Fiches de pose du 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**

## 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).