



FICHE TECHNIQUE FLEX DAO FLOCK 200

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

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Valeur indicative

- Épaisseur film (µm) : 500

PROTECTEUR :

- Dorsale polyester 100 µm.

GUIDE D'UTILISATION :

- 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.
- Découper l'image en miroir au plotter avec une lame 60°.
- Écheniller après la découpe.
- Température de pressage : 150 °C pendant 15 secondes.
- Lorsque le film est encore chaud, enlever le protecteur (liner).
- Lavage à 40 °C maximum avec des produits sans javel sur un programme de lavage couleur inférieur à 50 minutes et une vitesse d'essorage faible.
- Séchage du textile au sèche-linge interdit.
- 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.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant application) :
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.