



UPPERFLOK



CLASS
2



FLOCK VISCOSE



160°C



RETIRER A
FROID



Pression Moyenne 60°



105 - 125 µm



15 - 20 Sec

DESCRIPTION

APPLICATION

1. Découper le matériel en miroir avec une lame flock.
2. Echeniller l'excédent de matière.
3. Presser le marquage sur le textile avec son support polyester, en le protégeant avec un papier siliconé à 160°C / 15-20sec / pression moyenne.
4. Retirer le polyester à froid.

EPAISSEUR:  Flock Viscose 105-125 microns

SUPPORT: Polyester adhésif transparent

NORME:  Oeko-Tex Label Standard 100 Class II



RECOMMANDE POUR

Coton ● Polyester ● Acrylique et fibres similaires

USAGE & ENTRETIEN

- Bien respecter les instructions spécifiées sur le vêtement
- Attendre 24h avant le premier lavage
- Repasser à l'envers uniquement

LAVAGE

- Maximum 90° C
- De préférence à l'envers
- Ne pas utiliser de produit agressifs
- Sèche-linge : Oui
- Nettoyage à sec : Oui

STOCKAGE

- Maximum 1 an
- Dans un endroit sec (15-30° C)
- Protégé de la lumière
- Verticalement

Chemica
Heat transfers for textiles