



UPPERFLOK



FLOCK VISCOSE



160°C



RETIRER A
FROID



Lame Flock 60°



300 µm



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 / 20sec / pression moyenne.
4. Retirer le polyester à froid.

EPAISSEUR:  Flock Viscose 300 microns

SUPPORT: Polyester adhésif transparent



RECOMMANDÉ 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


Heat transfers for textiles