



METALLIC



POLYURETHANE
MÉTALLIQUE



145°C



RETIRER A
FROID



Lame Flex 45°
Pression Moyenne



60 µm



15 Sec

DESCRIPTION

APPLICATION

1. Découper le matériel en miroir avec une lame standard flex.
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 145°C / 15sec / pression moyenne.
4. Retirer le polyester à froid.

EPAISSEUR:  Polyuréthane métallique 60 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

- Uniquement à la main et à froid
- De préférence à l'envers
- Ne pas utiliser de produit agressifs (*javel...*)
- Sèche-linge : Non
- Nettoyage à sec : Non

STOCKAGE

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

 **Chemica**
Heat transfers for textiles