



REFLEX 497



POLYURÉTHANE



160°C
160°C



RETIRER A
CHAUD



Lame Flex 45°
Pression Moyenne



150-160 µm



10 SEC
10 SEC

DESCRIPTION

APPLICATION

1. Découper le matériel en miroir avec une lame standard flex.
2. Echeniller l'excédent de matière.
3. Presser le marquage avec une presse SEFA sur le textile avec son support polyester, en le protégeant avec un papier siliconé en 2 étapes : à 160°C / 10 sec.
Enlever le polyester à chaud et le presser une seconde fois à 160°C / 10 sec pression moyenne.

EPAISSEUR:



Polyuréthane réfléchissant
150-160 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 60° 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