



CARBON



POLYURETHANE



160°C



RETIRER A
FROID



Lame Flex 45°
Pression Moyenne



150µm



20 Sec

DESCRIPTION

EPAISSEUR:  Polyuréthane effet 3D 150 microns

SUPPORT: Polyester adhésif transparent

NORME:  Oeko-Tex Label Standard 100 Class I



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

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 160°C / 20sec / pression moyenne.
4. Retirer le polyester à froid.

LAVAGE

- Maximum 60° C
- De préférence à l'envers
- Ne pas utiliser de produit agressifs
- Sèche-linge : Oui
- Nettoyage à sec : Non

STOCKAGE

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


Heat transfers for textiles