



FIRSTMARK



VINYL



110 μ m

(132-111-131-126) : 215 μ m



Lame Flex 45°
Pression Moyenne



120°C

*134 = 150°C



20 Sec

*134 = 15s



RETIRER A
FROID

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 120°C - 20 sec / pression moyenne.
4. Retirer le polyester à froid.

EPAISSEUR:  110 microns
(132-111-131-126) : 215 μ m

SUPPORT: Polyester adhésif transparent

NORME:  Oeko-Tex Label Standard 100 Classe 1
 Oeko-Tex Label Standard 100 Classe 2 ref: 113
ref: 129



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 : Non

STOCKAGE

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

