







HOTMARK REVOLUTION

					
Polyuréthane mat	75 microns	120°C 140°C	20 Secondes	Pelage à chaud	Classe 1 et 2

RECOMMANDE POUR :

Coton, polyester, nylon enduit, acrylique et fibres similaires.

APPLICATION :

1. Découper le film en miroir avec une lame flex en optimisant le réglage de la lame.
2. Echeniller l'excédent de matière.
3. Positionner et presser le marquage sur le textile avec son support polyester en le protégeant par un papier siliconé :
 - ✓ 120°C – 20 secondes – Pression moyenne pour coton et polyester
 - ✓ 140°C – 20 secondes – Pression moyenne pour nylon enduit
4. Retirer le polyester à chaud.

PRECONISATIONS :

- Respecter les instructions spécifiées sur le vêtement
- Attendre 24h avant le premier lavage
- Repasser à l'envers uniquement
- Stockage : maximum 1 an, verticalement et protégé de la lumière et de l'humidité

ENTRETIEN :

- Maximum 60°C à l'envers (coton) et 40°C (nylon)
- Ne pas utiliser de produits agressifs (javel, etc...)
- Sèche-linge : Oui
- Nettoyage à sec : Oui

Nous conseillons de toujours effectuer des tests avant le lancement d'une production.



09.67.04.74.21



serviceclient@transfer-id.com



www.transfer-id.com