



Flex Metallic

Film polyuréthane métallique pour transfert à chaud. Recommandé pour coton, polyester, acrylique et fibres similaires.

-  **Épaisseur** 60 microns
-  **Pressage** 145°C pendant 15 secondes / pression moyenne
-  **Lavage** A la main et à froid, ne pas utiliser de produits agressifs (javel,...)

DESCRIPTION & PRÉCAUTIONS

- Support en polyester adhésif transparent
- Norme : Label Oeko-tex, Standard 100 Class II pour les réf 420 et 421
- Ne passe pas au sèche-linge (!)
- Pas de nettoyage à sec (!)
- Repassage à l'envers
- La bobine se stocke max. 1 an, **verticalement**, dans un endroit **sec, 15-30°C**, protégé de la lumière

CONSEILS D'APPLICATION

- Découper le film en miroir avec une lame standard flex.
- Écheniller l'excédent de matière.
- Positionner et presser le marquage sur le textile avec son support polyester en le protégeant par un papier siliconé à 145°C pendant 15 secondes - pression moyenne.
- Retirer le polyester à froid.

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

Daniel Wendling Adhésifs

9 rue des Tuileries, 67460 Souffelweyersheim, France

Tél 03 88 333 557 - **Fax** 03 88 333 609

www.wendling.eu