



ALLMARK



POLIURETANO



140°C



SACAR EN
FRÍO



Cuchilla Flex 45°
PRESIÓN MEDIA



50 µm



20 SEGUNDOS

DESCRIPCIÓN

UTILIZACIÓN

1. Cortar el producto al revés con una cuchilla de flex.
2. Quitar el exceso de material.
3. Prensar el diseño sobre el textil con el soporte de poliéster, protegiéndolo con un papel de silicona: 140°C - 20 segundos – presión media.
4. Recoger el soporte cuando frío.

ESPEURA:  Poliuretano mate 50 micras

SOPORTE: **Poliéster auto-adhesivo transparente.**



APROPIADO PARA

Nailon untado ● Algodón ● Poliéster ● Acrílico y fibras similares.

PRECAUCIONES

- Siempre seguir las instrucciones indicadas en las prendas.
- Esperar 24 horas antes de lavar el tejido prensado
- Planchado: al revés

LIMPIEZA

- Máximo 40° C
- Al revés
- Sin productos de limpieza que sean agresivos
- Secadora : NO
- Limpieza en seco : Si

ALMACENAJE

- Un año máximo
- En un ambiente seco (15-30° C)
- Protegido de la luz
- Verticalmente

Chemica
Heat transfers for textiles