

HOTMARK S.I.R.

Informaciones Técnicas

Descripción del producto

Producto de poliuretano mate para termo transferencia apropiado para los tejidos 100% sublimados. Este producto impide la tinta de sublimación de aparecer a través del marcaje.

Espesura: 110 micras (USA: 4,3 mil).

Soporte: poliéster auto-adhesivo transparente. **Norma**: Oeko Tex standard 100, clase II.

Apropiado para

Tejidos de poliéster sublimados.

Algodón, poliéster, acrílico, Softshell y fibras similares.

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 su soporte de poliéster, protegiéndolo con un papel de silicón a 150-160°C (USA: 300-320°F) 15-20 segundos presión media.
- 4) Recoger el soporte cuando frió.

Precauciones

Siempre seguir las instrucciones indicadas en las prendas.

Esperar 24 horas antes de lavar el tejido prensado.

<u>Limpieza</u>: 80°C (USA: 180°F) max. al revés, sin productos de limpieza que sean agresivos.

Secadora: no

Limpieza en seco: si Planchado: al revés

Almacenaje: verticalmente, un año máximo en un ambiente seco, de 15-30°C (USA: 60-85°F),

protegido de la luz.

Recomendaciones

Estas indicaciones se hicieron en función de nuestras propias experiencias. Siempre recomendamos hacer pruebas antes de cualquiera producción en seria.

Enero de 2013



8 rue Auguste Poncetton BP 30164 42004 St Etienne cedex 1 (FRANCE) Tel. +33 (0)4 77 49 20 90 Fax +33 (0)4 77 25 79 82 info@chemica.fr



5300 Oakbrook Parkway Building 300 – Suite 368 Norcross, GA 30093 Tel. 404-495-5991 rosa.lopes@chemica.fr www.chemica.fr



RM 2207-9 Tower two lippo ctr 89 Queensway Admiralty HONG KONG Cell. +86 1 809 894 8623 Cell.2 +33 6 34 51 25 58 Cell.2 +33 6 755 865 8610

Cell.2 +33 6 34 51 25 58 Tel. +86 755 8655 0610 info@chemica.fr www.chemica.fr