

HOTMARK REFLEX 427

Informaciones Técnicas

Descripción del producto

Producto poliuretano gris reflejante para termo transferencia.

Espesura: 150 micras (USA: 5,5 mil).

Soporte: poliéster auto-adhesivo transparente.

Norma: Certificado EN 471 clasifica II conviene para aplicaciones en relación con seguridad.

Apropiado para

Algodón, poliéster, acrílico y fibras similares.

Utilización

- 1) Cortar el producto al revés con una cuchilla de flex o de flock.
- 2) Quitar el exceso de material.
- 3) Prensar el diseño sobre el textil con su soporte de poliéster, protegiéndolo con un papel de silicona a 160°C (USA: 320°F) 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.

Limpieza: 60°C (USA: 140°F) max. Al revés, sin productos de limpieza que sean agresivos.

Secadora: si

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 Tel. +86 755 8655 0610 info@chemica.fr www.chemica.fr