

BRICK 600

Descripción Material grueso de PU (poliuretano) para plotter de corte , con soporte de poliéster .
A pesar de su grosor, es un material de corte, pelado y aplicación fácil, y de alta resistencia al lavado.



Espesor medio
600 micron

Indicado para algodón, poliéster, Elastano y mezcla de estos materiales.
(No recomendado en tejidos siliconados y ropa sublimada)



Ajuste de corte sugerido
Cuchilla de **60°**
presión mínima **80 gf**
velocidad **10 cm/s**

Aplicación ***N.B.: debido a la sensibilidad al calor del vinilo, es necesario precalentar los platos de la plancha unos 20 segundos a 155°C antes de empezar a planchar.***

- Cortar el material en espejo
- Eliminar el material sobrante
- Colocar el material en la prenda con su soporte de poliéster
- Planchar como indicado en el lado
- Retirar el soporte en frío



Instrucciones de uso
155°C por **20 segundos**
presión media (3-4 bar)

Lavado Esperar **24h** después de transferir la imagen.
Resistente hasta **60°C**. Aconsejamos lavar la prenda al revés.
No utilizar lejía ni otros productos químicos agresivos o blanqueadores.
No lavar en seco
Adecuado su uso en secadora, siempre y cuando se utilice programa de algodón.

Lavado



Lavado a seco



Secadora



N.B. Toda la información proviene de nuestra experiencia.
Siempre aconsejamos poner a prueba el material antes de proceder a la producción en masa. Para obtener los mejores resultados, se recomienda mantener el material a una temperatura entre 18°C y 26°C, en vertical y lejos de la luz solar.



Management System
ISO 9001:2015



www.tuv.com
ID: 9105027958

El producto cumple con la norma de la UE de su propio uso y el Reglamento CE.1907/2006 /UE REACH (registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias químicas).

Este documento puede estar sujeto a variaciones. La versión actualizada está disponible en la página de internet www.siser.com.

Para más información, póngase en contacto con el departamento de ventas.
Gracias.