

Econo Flock New

Perfecta opacidad, y un amplio abanico de colores, se presenta con un liner para facilitar la retirada del material sobrante y transferencia. Perfectamente diseñado para pequeños y medianos logos. Espesor 365 micras [+/-10%]



COLOCACIÓN

Colocar el material con el liner protector hacia abajo.



FORMA DE CORTE

Trabajar los números y letras en forma de espejo.

Textiles Recomendados

100% algodón
100% poliéster
Acrílicos
Mezcla poliéster / algodón

Debido a la combinación de telas, tejidos, cubiertas y tintas que se utilizan en la industria textil, Stahls' recomienda y proporciona muestras de nuestros materiales para que los ponga a prueba.

Accesorios Necesarios

Papel Kraft u Hoja Protectora
EZ Weeder® o Tweezers



PELADO

Eliminar el material sobrante, dejando sólo el gráfico que se desea transferir sobre el liner transportador.



PRE-TRANSFERENCIA

Precalentar la máquina durante 10 segundos, antes de colocar el tejido donde se va a transferir. Colocar el diseño encima con el liner hacia arriba. (letras de izquierda a derecha.)

Colocar una Papel Kraft u Hoja Protectora cubriendo el transportador, antes del inicio del proceso.

Notas Sobre el Corte

Antes de comenzar una producción, es muy importante que recuerde ajustar correctamente la cuchilla de corte. Para un corte óptimo de letras y logos recomendamos el uso de una cuchilla de (3mm).



APLICACIÓN

Temperatura:
320°F; 160°C
Tiempo:
12-20 segundos
Presión: media
#5 en Hotronix®



RETIRADA EN FRIO

Es necesario que el material esté totalmente frío antes de retirarlo, se recomienda hacerlo en sentido opuesto a su colocación.

Instrucciones de Durabilidad

Utilizar detergente no muy agresivo en la lavadora. Si se utiliza secadora automática hacerlo con secado normal. No utilizar lavado en seco, ni lejía, no planchar de forma directa sobre el material la prenda se debe planchar siempre al revés.

Diseño Multicolores

CAD-CUT® Econo Flock New, no está diseñado para una aplicación de multi capas de colores.

GUIA DE CORTE

CORTADORA	CUCHILLA	FUERZA	OFFSET	VELOCIDAD
Roland GX-24	60°	250g	.55	15-20cm/s

Almacenamiento

Siempre en lugares fríos y secos, la luz directa o humedad, puede deteriorarlo.

Toda la información técnica y recomendaciones están basadas en pruebas que consideramos confiables. Sin embargo, no podemos garantizar el desempeño en condiciones fuera del control del fabricante. Antes de usar, determine el propósito para el que va a usar el producto. El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades en relación al uso de este producto. La obligación del fabricante o vendedor es reemplazar la cantidad de producto que resulte defectuoso.

CAD-CUT, Poly Twill de presión sensitiva, & Hotronix son marcas registradas de GroupeSTAHL™ con una o más patentes pendientes.
© Stahls' International™ 2012 Todos los derechos internacionales reservados.