

## Flock

Proporciona una opacidad óptima y una cubierta con textura suave, en relieve, aterciopelada y una alta densidad en las fibras. (440 micrones +/- 10%)



### ALIMENTE EL MATERIAL

En la cortadora de modo que el cargador quede hacia abajo.



### CORTE EL LOGO,

Palabras o números al revés (imagen de espejo).

### Telas que se recomiendan

100% algodón  
100% poliéster  
Mezclas de poli/algodón  
Acrílicos

*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 que se requieren

Papel Kraft u Hoja Protectora  
EZ Weeder® o pinzas de depilar



### PELE

El exceso de material dejando solamente el gráfico deseado sobre el cargador para realizar el estampado.



### PRECALIENTE & COLOQUE

Precaliente la prenda durante 10 segundos, antes de la aplicación. Coloque el diseño pelado sobre la prenda con el

cargador hacia arriba (que se lea de izquierda a derecha). Coloque el papel Kraft sobre el cargador antes de estampar.

### Notas de corte

Debe siempre hacer una prueba de corte antes de cualquier trabajo. Para obtener corte y pelado óptimos, mantenga las líneas para las letras y logos de al menos 1/8" (3 mm) de grosor.



### ESTAMPE

Temperatura: 355°F/180°C  
Tiempo: 15-25 segundos  
Presión: media #5 en Hotronix®



### PELE EN FRIO

Permita que el cargador se enfríe completamente antes de pelarlo. Es mejor pelar el diseño de la prenda que hacer lo opuesto, jalar la prenda del cargador.

### Instrucciones para el cuidado de sus prendas

Lave a máquina usando agua tibia y detergente suave. No use cloro. Seque a temperatura normal. No lleve a la tintorería. No planche directamente sobre el CAD-CUT® Flock (use una hoja protectora).

### Diseños multicolor

No se recomienda el CAD-CUT® Flock para hacer aplicaciones de capas múltiples.

## GUIAS PARA LA CORTADORA

| CORTADORA    | NAVAJA | FUERZA | COMPENSACION | VELOCIDAD |
|--------------|--------|--------|--------------|-----------|
| Roland GX-24 | 60°    | 200g   | .550         | 15-20cm/s |

### Almacenamiento

Almacene en un área fresca y seca. Evite el calor directo, los rayos del sol y la humedad.

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.