

Premium Plus

El "Camaleón" de los vinilos de corte para la decoración de prendas- se adapta a sus necesidades de estampado con tiempos y temperaturas ajustables. Es delgado, altamente elástico, con apariencia auténticamente mate y opaco, se corta y depila con facilidad. Perfecto para cortar diseños con detalles y multicolores. Su cargador ligeramente pegajoso le permite colocar capa sobre capa sin problemas. Cuenta con 40 colores disponibles, incluyendo los colores universitarios. (PU, de 95 micrones estándares, 60 um metálicos, 105 um colores fluorescentes (+/-10%)

Telas Que Se Recomiendan

100% algodón
100% poliéster
Mezcla poliéster/algodón
Mallas de nailón
Mezcla de spandex y Licra®

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
EZ Weeder® O Tweezers

Notas sobre el corte

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

Instrucciones Para el Cuidado De Sus Prendas

Utilizar detergente no muy agresivo en la lavadora, no usar lejía ni lavado en seco, si utiliza secadora, hacerlo en secado normal, se puede lavar a temperatura normal y no se debe planchar directamente sobre el material.

Diseños Multicolores

Aplicar al color de fondo, durante 2 segundos, retirar la máscara en frío. Repetir misma operación para colores adicionales, para el último color aplicar calor durante 8 segundos.

Almacenamiento

El material Stahls' Premium Plus tiene una vida de almacén indefinida si se guarda a una temperatura menor de 75°F (24°C). Manténgase lejos del calor directo, de los rayos del sol y de la humedad.

ALIMENTE EL MATERIAL

Colocar el material con el protector boca abajo.



FORMA DE CORTE

Trabajar los números y letras en forma de espejo

PELADO

Eliminar el material sobrante dejando sólo el gráfico que se desea transferir sobre el 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 transportador hacia arriba



(Que se lean las letras de izquierda a derecha)
Colocar una hoja protectora reusable cubriendo el transportador antes del inicio del proceso.

APLICACIÓN

Temperatura:
300°F; 150°C
Tiempo:
8 segundos
Presión: media
#6 en Hotronix®



PELADO CALIENTE/ FRIO

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



GUIA DE CORTE

| CORTADORA | NAVAJA | FUERZA | COMPENSACIÓN | VELOCIDAD |
|------------------|-----------------------------------|---|--------------|-----------|
| Roland GX-24 | 45° / 60° (Estándar) | 90-100g/70-80g | .25 | 25cm/s |
| | 45° / 60° (Carburo de Tuxteto) | 60-70g | .25/.5 | 25cm/s |
| Ioline 300 | 321° | 10-110g Basándonos en el centro de control | .094 | 12:00 |
| | 322° | 10-110g Basándonos en el centro de control | .094 | 12:00 |
| GCC Expert 24 LX | 45° / 60° | 70g | .25 | 30cm/s |

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.