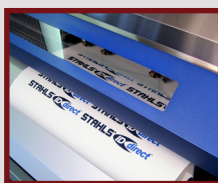


Basic Print™



ALIMENTE EL MATERIAL

en la cortadora de modo que el lado del material para imprimir quede boca arriba

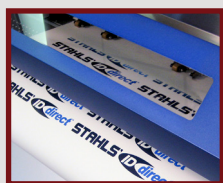


IMPRIMA EL DISEÑO

En forma positiva (no haga imagen de espejo).

Descripción

Material de poliuretano blanco, desarrollado para sistemas de corte e impresión a base de tinta eco-solvente. Reproduzca diseños de colores vibrantes utilizando este material de acabado mate. La tinta se seca rápidamente y el depilado resulta tan sencillo como juego de niños. (PU, 100 micrones +/- 10%)



CORTE EL DISEÑO

Si va a cortar a través de tinta, deje que la impresión se seque durante 2-4 horas, si no es así, puede cortar inmediatamente. Los tiempos de secado pueden variar.



PELE

El exceso de material. Si el diseño se cortó inmediatamente, la impresión debe secarse durante 30-60 minutos antes de proceder.

Telas que se recomiendan

100% algodón
 100% poliéster
 Mezclas de poli/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.

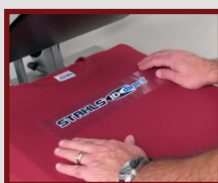


COLOQUE EL CARGADOR

Sobre el gráfico, asegurándose que no haya burbujas de aire.

DESPEGUE

El plástico protector de atrás dejando expuesto el lado adhesivo del material.



PRECALIENTE & COLOQUE

Precaliente la prenda durante 3-5 segundos, antes de la aplicación. Coloque el gráfico que va a aplicar y cubra con Papel Kraft u Hoja Protectora.

Accesorios que se requieren

CAD-COLOR® cargador con adhesivo medio Papel Kraft u Hoja Protectora EZ Weeder® o pinzas de depilar

Notas de corte

Haga una prueba de corte para asegurarse que la exposición de la navaja sea adecuada. Si corta muy profundo, se le dificultará pelar y enmicar.



ESTAMPE

Temperatura: 310-320°F/155-160°C
 Tiempo: 10-12 segundos
 Presión: media
 #4-6 en Hotronix®



PELE EL CARGADOR CALIENTE/FRÍO

Cubra con Papel Kraft u Hoja Protectora y vuelva a estampar durante 3-5 segundos

Instrucciones para el cuidado de sus prendas

Para obtener mejores resultados, voltee la prenda al revés. Use la lavadora con agua tibia (40C) o fría usando detergente suave. No use cloro. No planche sobre el transfer. Seque a temperatura baja. No lleve a la tintorería. Después de varias lavadas es natural que la prenda sufra desgaste.

GUIA DE PARA LA CORTADORA

CORTADORA	NAVAJA	FUERZA	COMPENSACIÓN	VELOCIDAD
Roland VP-300	45°	90g	.25	30cm/s
Roland GX-24	45° / 60°	70-80g	.225	50cm/s

Almacenamiento

Mantenga en un área seca y fresca. 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™ 2013 Todos los derechos internacionales reservados.