

Vinil Textil de Corte Vinil Textil de Corte
 Vinil Impresión Vinil Textil de Impresión
 Vinil Adhesivo de Corte Vinil Adhesivo de Corte
 Planchas Therm Transferebles
 Videos Edu Capacitar
 Talleres Conferencias



APOYO

TALLERES/ CONFERENCIAS

POR QUÉ ELEGIRNOS

CALIDAD

CATALOGO

STAHLS'

CONTENIDO EXCLUSIVO

MATERIAL EDUCATIVO

VARIEDAD

GROUP STAHLS

Nosotros

La historia de Stahls comenzó como una empresa familiar formada por marido y mujer, conocida como "Productos de arte comercial en 1932"
 Hoy, como en 1932, Stahls' continúa siendo el innovador y líder en números, letras y logotipos atléticos personalizados y precortados. Somos bien conocidos y respetados en las industrias de ropa deportiva, ropa personalizada y productos promocionales por equipos, materiales y servicios innovadores y de alta calidad.



Equipos y Materiales para Impresión Digital de Gran Formato
 Tel. 01 (55) 5617 2599 / 01 800 71 85 600
www.sagaró.com.mx contacto@sagaró.com.mx

Sucursales: CDMX Sur, CDMX Centro, Tlalnepantla EdoMex, Puebla, Monterrey, Guadalajara, Torreón, Querétaro, León, Veracruz, Mérida.

90
YEARS
 EST. 1932

Thermo-Film 330

FUSION

STAHLS' EZ-Webster

MILLER

ORANGE

AWAY

QUE DEL

1932

STAHLS'

LATIN AMERICA

Sagaró
 Distribuidor autorizado

STAHLS'
LATIN AMERICA

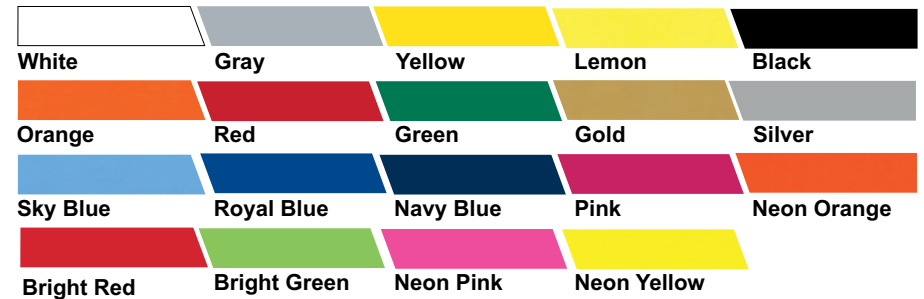
**All printers and colors are different. The colors and textures shown here may not be accurate.
 Todas las impresoras y colores varian. Los colores y texturas mostradas pudes variar

STAHL'S Hotronix®



CAD-CUT ECO PRO

12"/30cm
15"/38cm
85micrones



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

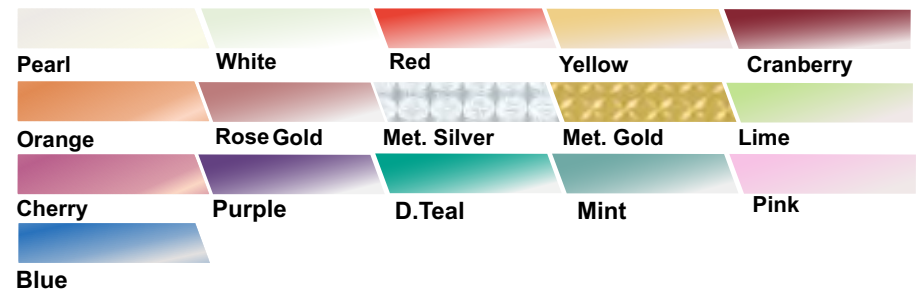
5 segundos
302°F/150°C
Media
Caliente



Model	Angle	Pressure	Speed	Blade
Graphtec	45°	10	1	50cm/s
Roland	45°	90	0.25	30cm/s
Silhouette Cameo 4	Std 2	6	0.25	4
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto			
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+			

CAD-CUT ECOFILM ELECTRIC

15"/38cm
90micrones



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

5 segundos
302°F/150°C
Media
Caliente



Model	Angle	Pressure	Speed	Blade
Graphtec	45°	10	1	50cm/s
Roland	45°	90	0.25	30cm/s
Silhouette Cameo 4	Std 2	6	0.25	4
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto			
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+			



CAD-CUT PREMIUM PLUS



Algodón
Poliéster
Lycra
Mezclas
Cuero

Graphtec	45°	10	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 2	6	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-2, HalfCut Auto				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+				

8-12 segundos
302°F/150°C
Media
Caliente

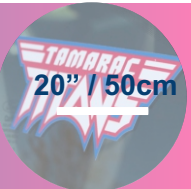


CAD-COLOR VINILO PERMANENTE DE IMPRESIÓN

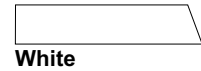
Vinilo de impresión para superficies rígidas, ideal para personalizar cualquier objeto que desees.
No Requiere Calor



CAD COLOR PERMANENT PRINT



NOTA: Use Perfil "Generic Vinyl"



Solvente	E	SEMI-GLOSS

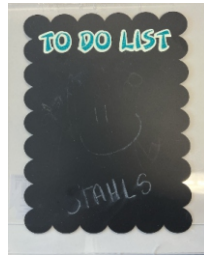


CAD-CUT PERMANENT BLACKBOARD



Black

Graphtec	45°	12	1	30cm/s	
Roland	45°	120-150	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.2	10	0.25	5	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-2, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl				



CAD-CUT FLOCK II



15 segundos
311°F/155°C
Media
Caliente

Algodón
Políester
Mezclas
Cuero



Graphtec	45°	10	1	30cm/s	
Roland	45°	90-120	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.3-4	5	0.25	6	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Iron On				

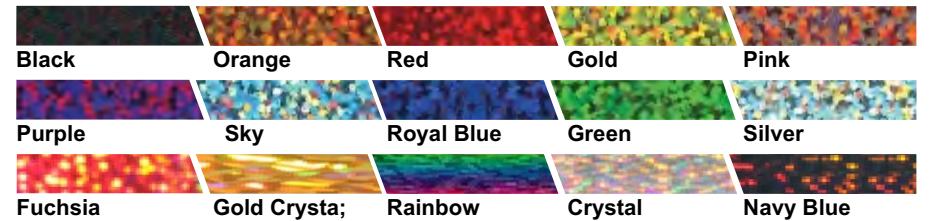
CAD-CUT PERMANENT HOLOGRAM



Graphtec	45°	12	1	30cm/s	
Roland	45°	120-150	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.2	10	0.25	5	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-2, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl				



CAD-CUT HOLOGRAM



10-15 segundos
320°F/160°C
Media
Frio

Algodón
Políester
Mezclas



Graphtec	45°	17	1	30cm/s	
Roland	45°	150-190	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 3	14	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade-3, CutSpeed-5, HalfCut 5				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:LightCard Stock				

CAD-CUT GLITTER FLAKE

12"/30cm
20"/50cm
325micrones
Valentine



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

10-12 segundos
302°F/150°C
Media
Caliente

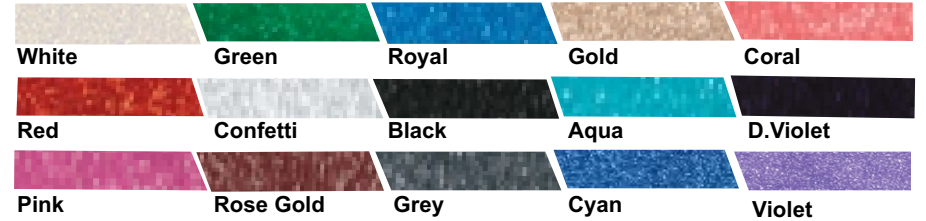


Graphtec	45°	10	1	30cm/s	
Roland	45°	150-180	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.3-4	11	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-5, HalfCut 5				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Iron On+				



CAD-CUT PERMANENT GLITTER

12"/30cm
24"/60cm



Graphtec	45°	9	1	30cm/s	
Roland	45°	90-110	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.2	7	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-1, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl				



CAD-CUT PERMANENT GLOW

13.5"/34cm



White

Graphtec	45°	9	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.2	22	0.25	5	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-1, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl				



Solicita
información

CAD-CUT PERMANENT P.S



Requiere Magic Mask

Graphtec	45°	9	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Auto.2	7	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 3, CutSpeed-1, HalfCut 2				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl				



CAD-CUT GLOW IN THE DARK



CERTIFICACION CPSIA

12-15 segundos
302°F/150°C
Media Caliente

Algodón
Políester
Mezclas
Cuero

60°

Graphtec	45°	10	1	50cm/s	
Roland	45°	90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 2	6	0.25	4	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+				

CAD-CUT CHROMA BLING



CERTIFICACION CPSIA

10-15 segundos
320°F/160°C
Media Frio

Algodón
Políester
Mezclas

60°

Graphtec	45°	17	1	30cm/s	
Roland	45°	150-190	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 3	14	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade-3, CutSpeed-5, HalfCut 5				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:LightCard Stock				

CAD-CUT REFLECTIVE



Silver



Algodón
Poliéster
Nylon
Mezclas

10-15 segundos
302°F/150°C
Media
Tibio



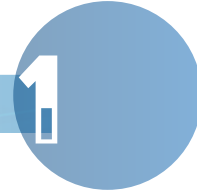
Graphtec	45°	8	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 2	6	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+				

CAD-CUT VINILO PERMANENTE DE CORTE

Vinilo de corte para superficies rígidas, ideal para personalizar cualquier objeto que desees.
No Requiere Calor



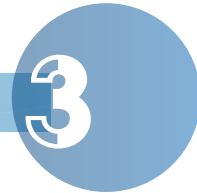
DISEÑA



CORTA/DEPILA



TRANSFIERE



ADHIERE

CAD-CUT SUB-BLOCK



White



Poliéster
Sublimadas

10-15 segundos
266°F/130°C
Media
Tibio



Graphtec	45°	10	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Stnd 2	6	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+				



Solicita información

ACCESORIOS



ALMOHADILLAS

Da realce al área de estampación para tener uniformidad

Facilita el proceso de depilado



DEPILADOR



ESPÁTULA

Úsela cuando requiera transferir un diseño con Magic Mask

Protege tu diseño al momento del estampado

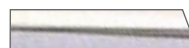


HOJA DE PROTECCIÓN



Solicita información

CAD-CUT ADHESIVE



Clear

**PASO-1-
Vinil Textil**
3-5 segundos
375°F/135°C
Baja
Caliente

**PASO-2-
Foil**
8-10 segundos
300°F/149°C
Baja
Frio



Algodón
Poliéster
Mezclas



Graphtec	45°	8-9	1	30cm/s	
Roland	45°	80-90	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Std 3	6	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade, CutSpeed-5, HalfCut Auto				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Vinyl+				

CAD-CUT METALLIC



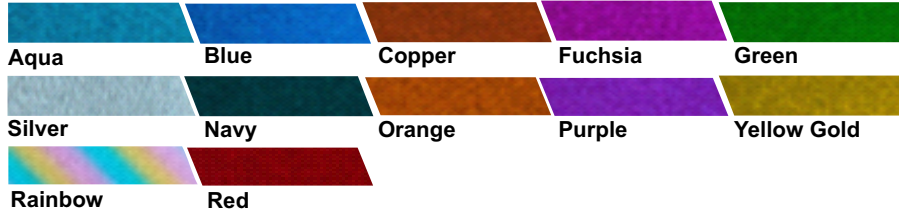
Algodón
Poliéster
Mezclas



10-12 segundos
305°F/151°C
Media
Frio

Graphtec	45°	17	1	30cm/s	
Roland	45°	150-190	0.25	30cm/s	
Silhouette Cameo 4	Std 3	14	0.25	8	
Brother Scan N CutDx	Blade:AutoBlade-3, CutSpeed-5, HalfCut 5				
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:LightCard Stock				

CAD-CUT REFLECTIVE GLITTER



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

10-12 segundos
302°F/150°C
Media
Tibio



Machine	Angle	Speed	Pressure	Time
Graphtec	45°	13	1	30cm/s
Roland	45°	140-160	0.25	30cm/s
Silhouette Cameo 4	Auto.3-4	11	0.25	8
Brother Scan N CutDx	Blade:Autoblade, CutSpeed-5, HalfCut 4			
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Iron On+			

MAGIC MASK MEDIUM TACK



Se requiere al momento de usar Viniles Textiles de impresión, Viniles adhesivos corte e impresión.

[Solicita información](#)

CAD-CUT SOFT FOAM



Algodón
Poliéster
Mezclas
Sublimadas

10-15 segundos
290°F/143°C
Media
Frio



Machine	Angle	Speed	Pressure	Time
Graphtec	45°	24-26	1	30cm/s
Roland	45°	120-140	0.25	30cm/s
Silhouette Cameo 4	Auto.3-4	11	0.25	8
Brother Scan N CutDx	Blade:Blade 5, CutSpeed-5, HalfCut Auto			
Cricut Explorer Air	Blade:AutoBlade, Standard, Setting:Cardstock			

TABLA DE COMPATIBILIDAD DE MATERIALES

Sirve para seleccionar el Vinil Textil que se adapte al tipo de prenda que se va a usar.

CAD COLOR	100% Algodón	100% Poliéster	Mezclas Poli/Algodón	Lybra/Spandex	Niñón	Neopropano	Cuero	Mezclas Acrílicos	Poliéster Sublimado	Cordura	Lana
CAD COLOR ECOPRO PRINT	U	U	U				U				
CAD COLOR INSTAPRINT	U	U	U				U				
CAD COLOR SUPERTEK GLOSS/CREAR	U	U	U	U	U		U				
CAD COLOR SUPERTEK OPAQUE	U	U	U	U	U		U			U	U
CAD COLOR DYE BLOCK	U	U	U				U		U		
CAD COLOR SOFT FOAM	U	U	U								

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 usar el producto.

SUPER TEK OPAQUE

20" / 50cm
100micrones

Clear

5 segundos retire
estampe otros 5s
280-300°F/138-149°C
Media
Tibio



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero
Lycra
Neopropano
Nylon

Solvente Eco-Solvente	OSCURA	E	Semi-Matte

SUPER TEK GLOSS/MATTE CLEAR

20" / 50cm
50micrones

Clear

5 segundos retire
estampe otros 5s
280-300°F/138-149°C
Media
Tibio



Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero
Lycra
Neopropano
Nylon

Solvente Eco-Solvente	CLARA	E	GLOSS/MATTE

CAD COLOR SOFT FOAM

20" / 50cm
50micrones

White

15 Segundos
302°F/150°C
Media
Caliente



Algodón
Poliéster
Mezclas



Solvente Eco-Solvente	CLARA/OSCURA	E	MATTE

CAD-CUT PS-TWILL

16" / 40.5cm
75micrones

White	Black	Bright Yellow	Maroon	Cardinal
Vegas Gold	Devil Red	Red	Pink	Columbia
Tenn. Orange	Old Gold	Purple	Gold	Maize
Orange	Dark Green	Gray	Shark Teal	Light Gold
Navy	Kelly Green	Dark Royal	Cream	Royal



Tiempo: 10 segundos
Temperatura: 330°F / 165°C
Presion: Media



Algodón
Poliéster
Mezclas Poliester/Algodón
Nilon



NOTA: Este producto puede bordarse

Plotter	Cuchilla	Fuerza	Contorno	Velocidad
Roland	60°	70-90g	3.5	15-20 cm/s

TABLA DE COMPATIBILIDAD DE MATERIALES

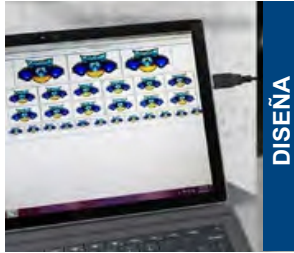
Sirve para seleccionar el Vinil Textil que se adapte al tipo de prenda que se va a usar.

	100% Algodón	100% Poliester	Mezclas Poli/Algodón	Lycra/Spandex	Niñón	Neopropano	Cuero	Mezclas Acrílicos	Poliéster Sublimado	Cordura	Lana
CAD CUT ECOPRO	S	S	S								
CAD CUT ECOFILM	S	S	S								
CAD CUT PREMIUM PLUS	S	S	S	S							
CAD CUT FLOCK II	S	S	S								S
CAD CUT HOLOGRAM	S	S	S							S	
CAD CUT GLITTER FLAKE	S	S	S			S	S				
CAD CUT GLOW IN THE DARK	S	S	S								
CAD CUT CHROMA BLING	S	S	S		S						
CAD CUT REFLECTIVE	S	S	S	S							
CAD CUT SUB-BLOCK	S	S	S						S		
CAD CUT ADHESIVE (+FOIL)	S	S	S								
CAD CUT METALLIC	S	S	S								
CAD CUT REFLECTIVE GLITTER	S	S	S								
CAD CUT SOFT FOAM	S	S	S						S		
CAD CUT PS TWILL	S	S	S								

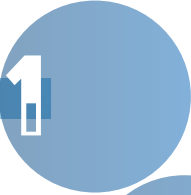
Toda la información técnica y recomendaciones están basadas en pruebas que consideramos confiables. Sin embargo, no podemos garantizar el desempeño en condiciones fuera del control del fabricante. Antes de usar, determine el propósito para el que va usar el producto. El usuario asume todos los riesgos 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-COLOR® VINILO TEXTIL IMPRIMIBLE

Ofrecemos líneas avanzadas en materiales digitales imprimibles, a base de tinta Solvente, Eco-Solvente y Látex, por lo cual no tendrá límite en sus impresiones, ya que podrá obtener cualquier diseño a todo color, adicional podrá encontrar una solución para cada tipo de material, solo necesitara escoger el material CAD COLOR adecuado.



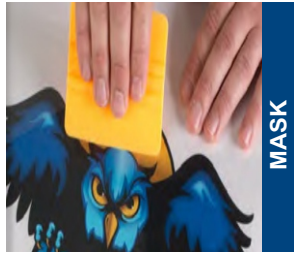
DISEÑA



2



IMPRIME/CORTA

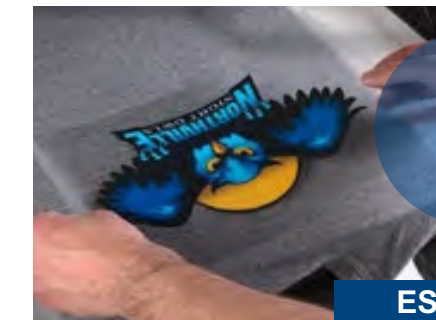


MASK

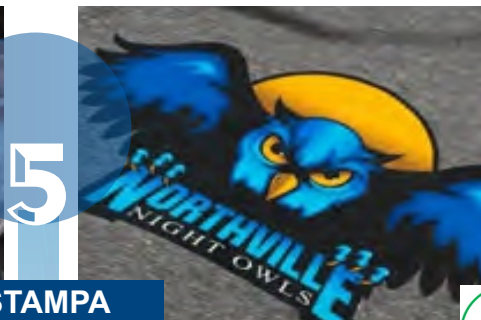
3



DEPILA



ESTAMPA



5



CAD-COLOR ECOPRO PRINT



White

15 Segundos
295°F/146°C
Media
Caliente



60°

Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

			CLARA/OSCURA	E	Gloss or Matte
--	--	--	--------------	---	----------------

CAD-COLOR INSTAPRINT



White

15 Segundos
300°F/149°C
Media
Caliente



60°

Algodón
Poliéster
Mezclas
Cuero

			CLARA/OSCURA	E	SEMI-GLOSS
--	--	--	--------------	---	------------

CAD-COLOR DYE BLOCK



White

15 Segundos
265°F/130°C
Media
Caliente



60°

Algodón
Poliéster
Sublimadas
Mezclas
Cuero

			CLARA/OSCURA	E	SEMI-GLOSS
--	--	--	--------------	---	------------