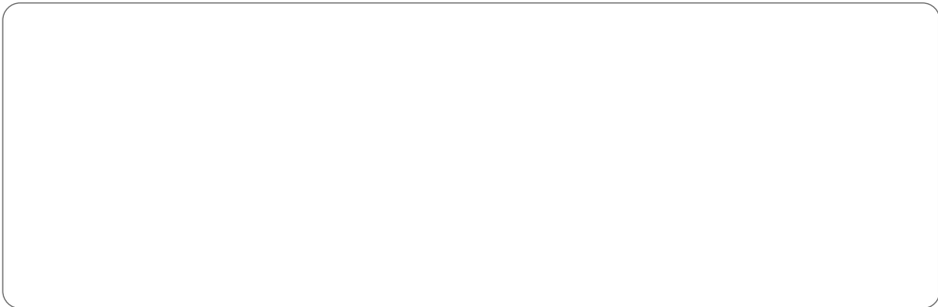


Siser | AUTHORIZED DISTRIBUTOR
Heat Transfer Vinyl

AUTHORIZED RESELLER | **Siser**
Heat Transfer Vinyl



Vinil Textil de Corte

	100% algodón	100% poliéster	Mescias algodón/poliéster	Nilón	Lycra®/spandex	Piel/Cuero	Poliéster Sublimado	Certificado CPSIA
EasyWeed™	○	○	○			○		○
EasyWeed™ Extra		○	○	○		○		○
EasyWeed™ Electric	○	○	○			○	○	○
EasyWeed™ Stretch	○	○	○		○	○		○
EasyReflective	○	○	○		○	○		
EasyWeed™ Sub Block		○				○	○	○
EasyPatterns	○	○	○		○			○
Brick 600	○	○	○			○	○	
Metal	○	○	○			○		○
VideoFlex® Glitter	○	○	○			○		○
StripFlock®	○	○	○			○	○	
Glitter	○	○	○	○		○	○	○
Holographic	○	○	○		*	○		○
ReflectAll™	○	○	○	○	*	○	○	○

Vinil textil de Impresión

ColorPrint™ PU	○	○	○		○	○		○
ColorPrint™ Translucent	○	○	○					○
ColorPrint Sublithin™	○	○	○			○	○	○
ColorPrint™ Extra	○	○	○	○		○		
ColorPrint™ Soft Opaque	○	○	○		○	○		○
ColorPrint™ Easy	○	○	○					○

*ColorPrint™ Translucent se recomienda para telas de colores blancos/pasteles.

Todas las telas no son fabricadas iguales.

Es recomendado realizar pruebas antes de empezar cualquier producción

*El material se adhiere a la tela pero puede cuartearse si se estira

*** CPSIA quiere decir:**

Este producto fue probado independientemente por un laboratorio, es libre de plomo y es seguro para estampar sobre telas de niños

TOTALMENTE SISER En La PALMA DE TU MANO!



Siser solo ofrece sus líneas por medio de distribución pero todos pueden disfrutar de las siguientes ventajas:

- Actualización constante de muestras de colores de nuestros materiales
- Rápido acceso a instrucciones de materiales
- Sé el primero en saber acerca de materiales nuevos
- Descubre ideas creativas de aplicación
- Entérate de lo último en redes sociales
- Contáctanos con preguntas o comentarios

Si Usted decora cualquier tipo de prendas, debería de usar los materiales y la aplicación de Siser!



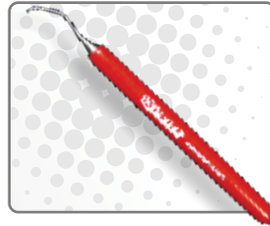
Accesorios

¡Siser tiene todas las herramientas que hacen rapidísima la termo impresión! Ya sea el pelado, el proceso de transferencia o la termo aplicación, Siser tiene todo para que lo haga con éxito!

Depilador

¡La mejor herramienta para depilar viniles textiles rápido!

Después de haber cortado su diseño, se puede depilar rápidamente el sobrante de material con el depilador Siser. Permite depilar con velocidad y con precisión, aun cuando sea detallado. Se recomienda utilizar para todos los materiales de corte y de impresión de Siser.



Almohadilla

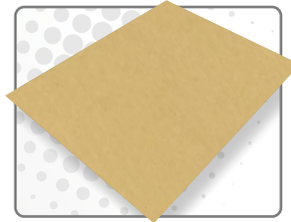
La almohadilla de transferencia de calor da a sus diseños un acabado suave y uniforme.

El espesor de la espuma de la almohadilla le permite elevar su área de trabajo y así obtener una superficie plana para su aplicación. Esta herramienta se utiliza para prendas con cremalleras, botones, sudaderas, costuras etc.. Siser tiene varios tamaños de almohadilla disponibles.

Papel Multipropósito

¡El papel que tiene doble propósito!

El papel multipropósito sirve como hoja de cubierta, protegiendo su tela y el plato superior de la plancha. Cuando se usa como hoja de cubierta, asegúrese que el lado brillante este boca abajo. Además, gracias al lado brillante del papel multipropósito, se puede almacenar diseños ya depilados. Se puede re-utilizar varias veces.



Hoja de Protección

¡Protég sus prendas y la superficie superior de su plancha!

Si tiene que elegir una hoja de protección, ¡esta es la que necesita! La hoja de protección de Siser es la más popular de la industria. Protege su tela y el plato superior de su plancha. Se puede re-utilizar y permite obtener un acabado medio brillante para sus diseños.

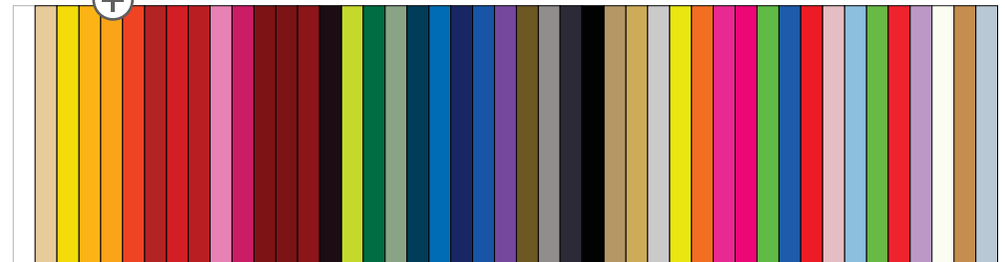
Espátula

¡Es perfecto para suavizar los materiales de transfer!

La espátula de Siser permite quitar las burbujas entre el transfer/transportador y su diseño. ¡Se recomienda utilizar con todos los materiales de impresión de Siser pero también con sus viniles de rotulación!



ANATOMIA DE EASYWEED



EasyWeed™

150° C / 305° F | Presión Media | 10-15 seg. | Quitar liner en caliente o en frío



Todas las impresoras y paletas de colores son diferentes. Los colores y texturas demostradas aquí pueden no ser acertadas. Por favor revisar con su distribuidor acerca de la disponibilidad de muestras físicas y guías de color.

Materiales Imprimibles de Siser®

Tintas Compatibles: **ES** Eco-solvente **S** Solvente **L** Latex **TR** Thermo Resina (Gerber Edge)



ColorPrint™ PU
Gloss / Matte

146° C / 295° F | Presión Media | 15-20 seg. | Quitar transfer en caliente

ES S L

ColorPrint™ PU es un vinil de impresión delgado, tiene elasticidad y rebote increíble. Al igual, no requiere tiempo de secado. Disponible en acabados matte y brillante!



ColorPrint™ Translucent

155° C / 311° F | Presión Media | 10-15 seg. | Quitar liner en tibio

ES S

ColorPrint™ Translucent es nuestro vinil de impresión el más delgado hasta la fecha y es el acabado más cercano a la serigrafía! Diseñado para telas blancas o muy claras, ColorPrint Soft 2.0 no requiere el uso de un transfer!



ColorPrint™ Soft Opaque

155° C / 311° F | Presión Media | 15 seg. | Quitar transfer en caliente

ES S

¡Ahora obtenga la mano suave y colores vibrantes de ColorPrint™ Soft pero con un acabado opaco! ColorPrint™ Soft Opaque le da la misma mano suave pero se decora sobre cualquier color de tela.



ColorPrint™ Sublithin™

130° C / 265° F | Presión Media | 20 seg. | Quitar transfer en tibio

ES S

ColorPrint™ Sublithin es un material de impresión diseñado para prendas sublimadas de color oscuro. Formulad especialmente para el bloqueo de migración de tinta o pigmento.

ColorPrint™ Extra

160° C / 320° F | Presión Ligera | 10-15 seg. | Quitar transfer en caliente

ES S L TR

ColorPrint™ Extra es un material de impresión excelente para estampar sobre nilón ligeramente siliconado. Es perfecto para sombras, canvas, piel y telas difíciles de decorar.



ColorPrint™ Easy

149° C / 300° F | Presión Media | 15 seg. | Quitar transfer en tibio

ES S L

Nuestro vinil de impresión el más fácil de utilizar en fin de colocar su transfer sobre su diseño: el uso de la espátula no es necesario. ¡ColorPrint™ Easy se puede estampar sobre cualquier color de tela imaginable!

TTD High Tack Mask

TTD High Tack Mask es la última versión de transfer de Siser para los viniles de impresión. Esta diseñado para usar con todas las líneas de ColorPrint de Siser (menos ColorPrint Translucent). El adhesivo fuerte permite quitar muy fácilmente su diseño del protector plástico.



En vivo y en persona

Siser® ha asistido a muchas ferias a través de los años donde hemos demostrado los materiales de corte y de impresión más novedosos y reconocidos. Si está interesado en aprender cómo usar las técnicas de decoración más recientes o como añadir productos Siser a su oferta, venga y visítenos en la siguiente feria o evento. ¡Siempre estamos dispuestos a escuchar, enseñar y demostrar los viniles textiles que más se usan en el mundo!

Para una lista de eventos próximos, visita SiserNA.com/events. ¡Esperamos verlos pronto!



En línea

Si no puede acompañarnos a una feria, ¡no se preocupe! ¡Siempre tiene la posibilidad de comunicarse con un experto de Siser con el objetivo de recibir respuestas a sus dudas!

Siempre estamos presentes en las redes sociales. Contáctenos a través de Twitter, Facebook, Instagram, Pinterest, Youtube... Tratamos de estar presente donde desee que estemos. Si se encuentra con cualquier inconveniente, no dude en enviarnos un correo electrónico o llamar a nuestro personal de soporte. Puede conseguir esta información ingresando a nuestra página web: SiserNA.com/contactus.

Necesita saber si su proveedor de vinil textil es un distribuidor autorizado de Siser? No tiene a un proveedor todavía? ¡Contáctenos a Info@SiserNA.com y les conseguiremos las respuestas que necesite!

¡Esperamos poder conocerle, ya sea en persona, durante una feria o en línea!



EasyWeed™ Extra | 150° C/305° F | Presión Ligera-Media | 10-15seg. | Quitar liner en caliente o en frío | **CPSIA CERTIFIED Child Safe**



EasyWeed™ Stretch | 150° C/305° F | Presión Media-Alta | 15seg. | Quitar liner en caliente o en frío | **CPSIA CERTIFIED Child Safe**



EasyWeed™ Glow | 150° C/305° F | Presión Media | 10-15seg. | Quitar liner en caliente o en frío | **CPSIA CERTIFIED Child Safe**



EasyWeed™ Electric

150° C/305° F | Presión Media | 15 seg. | Quitar liner en caliente o en frío



EasyWeed™ Sub Block

130° C/265° F | Presión Media-Alta | 15seg. | Quitar liner en frío



Metal

160° C/ 320° F | Presión Media | 15seg. | Quitar liner en frío



EasyWeed™ Adhesive

135° C/275° F | Presión Media | 5seg. | Quitar liner en caliente o en frío



EasyReflective

150° C/305° F | Presión Media | 10-15 seg. | Quitar liner en caliente o en frío



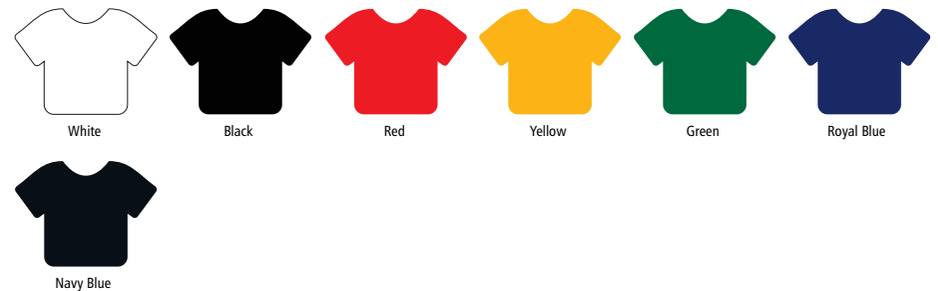
EasyPatterns™

305° F/150° C | Medium Pressure | 10-15 sec. | Peel Hot or Cold



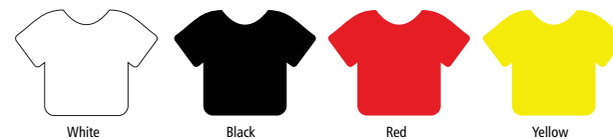
Brick™ 600

155° C/311° F | Presión Media-Alta | 20seg. | Quitar liner en frío



ReflectAll™

150° C./305° F | Presión Media | 5+10 seg. | Quitar liner en caliente



QUE SE PUEDE #DECORAR CON LOS VINILES TEXTILES SISER?

Gorros
Pantufilas
Cobijitas de bebe
Botas
Pulseras de Piel
Pañuelos
Calcetines
Pantalones
Mezclilla
Bolsos de Mano
Corsets
Paraguas
Chamarras de Piel
Camisetas
Camisón para Bebe
Corbatas
Bolsas de Camisa
Rompe Vientos
Shorts de Box
Vestidos
Batas
Shorts
Cintos
Hoodies
Zapatos

Cojines de Estadio
Bandas de Cabeza
Banderines
Bolsas Atléticoas
Trajes de Baño
Guantes de Box
Trajes de Buzo
Tapetes de Yoga
Jersey Deportivo
Moños de Porrista
Gorras
Faja de Gimnasio
Trajes de Lucha
Pantalones de Yoga
Guantes de Béisbol
Pelotas de Béisbol
Guantes de Golf
Zapatos de Futbol
Protecciones de Hockey
Fundas de Raquetas
Calcetas Deportivas
Toallas de Gimnasio
Shorts de Voleibol
Bolsas para Bola de Boliche
Uniformes de Práctica

Lonas de Coche
Toallas
Bolsas de Herramientas
Estuches de Lentes
Tapetes de Baño
Maletas
Organizador de Calzado
Cortinas de Baño
Centros de Mesa
Cobertores de Silla
Banderas
Fundas de Almohada
Manteles de Mesa
Cubiertas para Asadores
Guantes de Cocina
Cortinas
Cobijas
Sábanas
Tapetes para Alfombras
Servilletas de Telas
Almohadas de Viaje
Fundas para Tablets
Pastas de Libros
Portfolios de Piel
Tapete para Mouse

Listones
Estuches de Teléfono
Cinchos de Cámara
Toallas Limpia Lentes
Gorros de Chef
Collares de Mascotas
Escenarios
Suetéres de Mascotas
Mochilas de Mensajería
Lonas
Tasas de Cerámica
Fundas para Latas
Mochilas
Fundas para Guitars
Correas para Perros
Bolsas de Cosméticos
Fundas para Tambores
Fundas para Llantas
Fundas para Cámaras
Sandalias
Tiendas de Campania
Sombras para Exteriores
Fundas para Cuchillos
Disfraces

(y la lista continúa...)



Lo que puedes hacer con un rollo
9.15 metros de Easyweed de

SISER

NN Combo Nombre/Número de Equipo



En promedio
27
Combos

Diferentes deportes tienen diferentes normas de letras y números. Este ejemplo está basado en un nombre de 6.35 cm y el número en 20.30 cm

FT Combo Frente Total



En promedio
82
Combos

Cada logo y diseño son diferentes. Este logo está condensado "promedio" en cuanto a medidas concierne para el decorado del frente total

LI Logo Izquierdo



En promedio
450
Logos Izquierdos

Dependiendo en el espaciado y el tamaño total del logo, se pueden promediar 450 logos izquierdos de un rollo de 10 yardas.

PI Su Portal Internet



En promedio
1465
Logos Portal Internet

Hay que considerar incluir el portal Internet a prendas que se decoran. Con un URL de tamaño similar, casi estas en 1500!

QR Código QR de 10 cm



En promedio
328
Códigos QR

Algunos piensan que los códigos QR son lo mejor comparados a los códigos de barras. Si te agradan, puedes sacar 330 si los alineas bien!

NJ Nombres de Jugador



En promedio
125
Nombres de Jugador

Tamaño promedio de un nombre es de 6.35cm. Basados en varios anchos, podrías producir 125 nombres diferentes para 125 uniformes!

Glitter

160° C /320° F | Presión Alta | 10-15 seg. | Quitar liner en tibio



* No es recomendable sobreponer un Glitter encima de otro Glitter o cualquier otro material



Todas las impresoras y paletas de colores son diferentes. Los colores y texturas demostradas aquí pueden no ser acertadas. Por favor revisar con su distribuidor acerca de la disponibilidad de muestras físicas y guías de color.

StripFlock®

160° C /320° F | Presión Alta | 15-20 seg. | Quitar liner en frío



Holographic

160° C /320° F | Presión Media | 15-20 seg. | Quitar liner en frío



VideoFlex® Glitter

150° C /305° F | Presión Media-Alta | 10-15seg. | Quitar liner en frío

